



0037859

ROYAL BOTANIC GARDENS
KEW



M

02

Digitized by the Internet Archive
in 2013

<http://archive.org/details/indexkewensispla02this>

INDEX KEWENSIS
PLANTARUM PHANEROGAMARUM

SUPPLEMENTUM SECUNDUM

NOMINA ET SYNONYMA OMNIUM GENERUM ET SPECIERUM

AB INITIO ANNI MDCCCXCVI USQUE AD FINEM

ANNI MDCCCC COMPLECTENS

DUCTU ET CONSILIO W. T. THISELTON-DYER

CONFECERUNT

HERBARIi HORTI REGII BOTANICI KEWENSIS CURATORES

OXONII

E PRELO CLARENDONIANO

MDCCCIV

LONDINI ET NOVI EBORACI



APUD HENRICUM FROWDE, A.M.

OXONII: EXCUDERAT HORATIUS HART, A.M., TYPOGRAPHUS ACADEMICUS

MONITUM

QUUM anno 1895 Index Kewensis Plantarum Phanerogamarum usque ad annum 1885 editarum sumptu beati CAROLI DARWIN, auxilio Preli Clarendoniani, studio virorum apud Hortum Kewensem ipsum in rebus botanicis versatorum, necnon adiumento cl. J. D. HOOKER et B. D. JACKSON esset confectus et in usum publicum editus, visum est superesse ut nomina plantarum de die in diem vulgata Indici adderentur; quod consensu omnium facilius fieri posset, si ederentur supplementa quinquennalia. Laboribus cl. B. D. JACKSON et Th. DURAND Bruxellensis supplementum 1^{um}, pro hac vice decennale, usque ad annum 1895 prolatum simili modo atque Index ipse iam impressum est.

Supplementa posteriora curatoribus Herbarii Kewensis curae erunt. Iuvat nos supplementi annorum 1895-1900 partem priorem lectoribus benevolis commendare.

Si quid falsi in opere tam laborioso repertum erit, si quid addendum sit, veniam posco, nec frustra, ut opinor, ab iis certe quibus labor noster laborem leviolem fecerit.

W. T. THISELTON-DYER

Scriebam in Horto Regio Botanico Kewensi mense Sept. a. 1904.

INDICIS KEWENSIS

SUPPLEMENTUM SECUNDUM

NOMINA PLANTARUM PHANEROGAMARUM OMNIA

ANNIS M.DCCC.XCVI—M.DCCCC EDITA

COMPLECTENS

ABAMA—ACAENA.

ABAMA, Adans. = *Nartheceium*, Moench. (Liliac.).
californica, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 3 = *N. californicum*.

ABDRA, Greene, Pittonia, iv. (1900) 205. *CRUCIFERAE*.
brachycarpa, Greene, l. c. 207 (= *Draba brachycarpa*).—Am. bor.

ABEREMOA, Aubl. = *Duguetia*, St. Hil. (Anonac.).
argentea, R. Fries, in Svensk. Vet. Akad. Handl. xxxiv. 1900 no. 5. 23.—Peruv.
bracteosa, R. Fries, l. c. 22 = *D. bracteosa*.
dioica, Barb. Rodr. in Pl. Nov. Jard. Bot. Rio, vi. 7 (= *Anona dioica*).—Bras.
lepidota, R. Fries, in Svensk. Vet. Akad. Handl. xxxiv. no. 5. 20 (= *Anona lepidota*).—Guiana.
marcgraviana, R. Fries, l. c. = *D. marcgraviana*.
microphylla, R. Fries, l. c. 23.—Bras.
peruviana, R. Fries, l. c. 22.—Peruv.
quitarensis, R. Fries, l. c. 20 = *D. quitarensis*.
rhisantha, R. Fries, l. c. 24 (= *Anona rhisantha*).—Bras.
Sanctae-crucis, R. Fries, l. c. 22 = *D. Sanctae-crucis*.
spixiana, R. Fries, l. c. = *D. spixiana*.

ABIES, Tourn. (Conif.).
arizonica, Merriam, in Proc. Biol. Soc. Washington, x. 116.—Am. bor.
brachytyla, Franch. in Journ. de Bot. 1899, 258.—China.
chinensis, Franch. l. c. 259.—China.
Delavayi, Franch. l. c. 255.—China.
Fargesii, Franch. l. c. 256.—China.
likiangensis, Franch. l. c. 257.—China.
Semenovii, Fedtsch. in Bot. Centralbl. lxxiii. 210.—As. cent.
shastensis, Lemmon, in Gard. & For. 1897, 184.—Am. bor.
yunnanensis, Franch. in Journ. de Bot. 1899, 258.—China.

ABOLBODA, Humb. & Bonpl. (Xyrid.).
longifolia, Malme, in Bih. Svensk. Vet. Akad. Handl. xxii. no. 2 (1897) 20.—Bras.

ABRONIA, Juss. (Nyctag.).
alba, Eastwood, in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 97.—Am. bor.
alpina, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 456.—Am. bor.
ammophila, Greene, Pittonia, iv. 226.—Am. bor.
angulata, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 39.—Am. bor.
angustifolia, Greene, Pittonia, iii. 344.—Am. bor.
arenaria, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 137 = *ammophila*.
carnea, Greene, Pittonia, iii. 343.—Am. bor.
elliptica, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 7.—Am. bor.

ABUTILON, Tourn. (Malvac.).
amplissimum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 17 (= *Sida hernandioides*).—Am. trop.
bakerianum, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. (1897) 133.—Mexic.

ABUTILON :—

Cabrae, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 16.—Afr. trop.
cubanum, Millsp. Field Columb. Mus. Bot. ii. 70.—Ind. occ.
eetveldeanum, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxviii. 17.—Afr. trop.
Goldmani, Baker f. & Rose, ex Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 170.—Mexic.
hirsutum, Reiche, Fl. Chile, i. 219 (non K. Schum.).—Chili.
Nelsoni, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 134.—Am. cent.
reticulatum, Baker f. & Rose, ex Rose, l. c. 171.—Mexic.
stellatum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 18 (= *Wissadula rostrata*).—Cosmop. trop.
taeuaembense, Aech. in Anal. Mus. Montevid. x. Fl. Urug. 133.—Urug.
Vidali, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 499 (= *Cristaria Vidali*).—Patag.

ACACIA, Tourn. Legum.).

amboensis, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 105.—Afr. trop.
andongensis, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 314.—Afr. trop.
angustissima, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 47 = *filicina*.
arenaria, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 105.—Afr. trop.
arundinelliana, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 515.—Austral.
aurisparsa, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1303.—Madag.
bellula, Drake, l. c. 1302.—Madag.
Brosigii, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 194.—Afr. trop.
campoptila, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 208.—Arab.
Chisholmi, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iv. 47.—Austral.
cowleana, Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xix. 81, nomen; et in Rep. Horn Exped. iii. 187.—Austral.
Cuthbertsoni, Luehmann, in Vict. Natural. xiii. 117.—Austral.
Dawsoni, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxii. 153.—Austral.
difformis, R. T. Baker, l. c. 154.—Austral.
dolichocephala, Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 86.—Afr. trop.
Englerii, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 107.—Afr. trop.
flava, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 214 = *ehrenbergiana*.
Fleckii, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 108.—Afr. trop.
frumentacea, Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xix. 81, nomen; et in Rep. Horn Exped. iii. 187.—Austral.
gansbergensis, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 108.—Afr. trop.
Georginae, F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl. xiii. 9.—Austral.

ACACIA :—

glandulicarpa, F. M. Reader, in Vict. Natural. xiii. 146.—Austral.
glandulifera, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 111.—Afr. trop.
Goetzei, Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. (1900) 395.—Afr. trop.
inopinata, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 507.—Ind. or.
kalachariensis, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 114 (non S. Wats.).—Afr. trop.
Kingii, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 506.—Ind. or.
longepetiolata, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 1. 114.—Afr. trop.
macrothyrsa, Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 396.—Afr. trop.
Michellii, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 28.—Bolivia.
minutifolia, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1303 (non F. Muell.).—Madag.
Nefasia, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 209 = *verugera*.
nossibiensis, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1302.—Madag.
Orfota, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 213 = *nubica*.
palustris, Luehmann, in Vict. Natural. xiii. 117.—Austral.
Perieri, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1304.—Madag.
Perrottii, Warb. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 249.—Afr. trop.
polypyrgenes, Greenman, ex Combs, in Trans. Acad. Sc. St. Louis, vii. 419.—Cuba.
pumila, Maiden & R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xx. 335.—Austral.
rehmanniana, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vi. 525.—Afr. austr.
Rothii, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. vi. 39.—Austral.
sibirica, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 189.—Austral.
subangulata, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 194.—Mexic.
Trentiniani, A. Chevall. in Compt. Rend. Congr. Intern. Bot. 1900, 272.—Afr. trop.
Tysoni, Luehmann, in Vict. Natural. xiii. 112.—Austral.
ulugurensis, Taub. ex Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 396.—Afr. trop.

ACAENA, Linn. (Rosac.).

denudata, Reiche, Fl. Chile, ii. 232.—Chili.
Hieronymi, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 74.—Reg. Argent.
hirta, Citerne, in Rev. Sci. Ouest, vii. 43.—Chili.
insularis, Citerne, l. c.—Ins. St. Paul.
nudicaulis, Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata, vii. 367.—Reg. Magell.
Philippi, P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 167.—Reg. Magell.
pinnata, Citerne, in Rev. Sci. Ouest, vii. 42.—Bolivia.

ACAENA :—

platyacantha, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 515.—Patag.
 pulvinata, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 75*.—Am. austr.
sericea, Phil. in *Anal. Univ. Chil.* lxxiv. 621 (non Jacq.)
 = Philipp.
tenera, *Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 367.—Reg. Magell.

ACALYPHA, Linn. (Euphorb.).

acapulcensis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 87.—Mexic.
Argomuellieri, Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1900, 229.—Peruv.
celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 624.—Celebes.
controversa, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 348 (= *Ricinocarpus controversus*).—Bolivia.
depressinervia, *K. Schum. l. c.* (= *Ricinocarpus depressinervius*).—Afr. austr.
Dewevrei, Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 24.—Afr. trop.
Eggertii, Pax, l. c. xxvi. 505.—Ecuad.
flabellifera, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 119.—Bolivia.
Giraldii, Pax, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 429.—China.
godseffiana, Masters, in Gard. Chron. 1898, I. 241.—Hab. ?
lehmanniana, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 505.—N. Granat.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 624.—Celebes.
nematorhachis, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 402.—N. Guin.
psilostachyoides, Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 183.—Afr. trop.
Rehmanni, Pax, in Bull. Herb. Boiss. vi. 733.—Afr. austr.
Sanderi, N. E. Br. in Gard. Chron. 1896, II. 392 = hispidia.
Schinzii, Pax, in Bull. Herb. Boiss. vi. 734.—Afr. austr.
similis, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 624.—Celebes.
umbrosa, Brandegee, in Erythraea, vii. (1899) 7.—Mexic.
yucatanense, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 371.—Mexic.

ACAMPE, Lindl. (Orchid.).

pachyglossa, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* ii. 76 = *Saccolabium pachyglossum*.
penangiana, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 358.—Penins. Mal.

ACAMPTOPAPPUS, A. Gray = **Aplopappus**, Cass. (Compos.).

microcephalus, M. E. Jones, *Contrib. Western Bot.* viii. 33.—Am. bor.

ACANTHOCLADUS, Klotzsch (Polygal.).

Moyanoi, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 595.—Patag.
tehuelchum, Speg. l. c. 496.—Patag.

ACANTHODIUM, Delile = **Blepharis**, Juss. (Acanth.).

grossum, Wight, *l. c.* tt. 1535–6 = *B. linariaefolia*.
hirtum, Nees, in *DC. Prod.* xi. 274 = *B. linariaefolia*.
serrulatum, Nees, *l. c.* 275 = *B. serrulata*.
spicatum, *Acerbi, ex Nees, l. c.* 67 = *Nelsonia campestris*.

ACANTHOLIMON, Boiss. (Plumbag.).

Fominii, Kuhn. in Delect. Pl. Turkev. 1900, 50.—Ross.

ACANTHOPALE, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop.*

Afr. v. 62 (1899). **ACANTHACEAE**.
albosetulosa, C. B. Clarke, l. c. 64.—Afr. trop.
azaleoides, C. B. Clarke, l. c. 63.—Afr. trop.
Buchholzii, C. B. Clarke, l. c. 64.—Afr. trop.
confertiflora, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
decempedalis, C. B. Clarke, l. c. 63.—Afr. trop.
laxiflora, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
pubescens, C. B. Clarke, l. c. 64.—Afr. trop.

ACANTHOPANAX, Miq. (Aral.).

cissifolius, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 50 (= *Aralia cissifolia*).—Reg. Himal.
evodiaefolius, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 306.—China.
Henryi, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 50 (= *Eleutherococcus Henryi*).—China.

ACANTHOPANAX :—

hypoleucum, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xii. (1898) 18.—Japon.
leucorrhizus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 50 (= *Eleutherococcus leucorrhizus*).—China.
senticosus, Harms, l. c. (= *Eleutherococcus senticosus*).—China.
setchuensis, Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 488.—China.
sieboldianum, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xii. (1898) 10.—Japon.

ACANTHOPHIPPIUM, Blume (Orchid.).

eburneum, Kraenzl. in Gard. Chron. 1896, II. 266.—Hab. ?
mantinianum, L. Lind. & Cogn. in Journ. des Orch. vii. 138.—Ins. Philipp.
splendidum, J. F. Sm. in Tijdschr. Ned. Ind. lviii. fide *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. I. 463.—Celebes.

ACANTHOSCYPHUS, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, xxv. (1898) 53. **POLYGONACEAE**.

Parishii, Small, l. c. (= *Oxytheca Parishii*).—Am. bor.

ACANTHUS, Tourn. (Acanth.).

Dusenii, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 108.—Afr. trop.
eminens, C. B. Clarke, l. c. 107.—Afr. trop.
Kirkii, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 37 = *Sclerochiton Kirkii*.
latisepalus, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 108.—Afr. trop.
nitidus, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 232 = *Sclerochiton nitidum*.
tetragonus, R. Br. in Salt, Abyss. App. p. lxx = *Blepharis edulis*.

ACER, Tourn. (Sapind.).

Papilio, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 115.—Reg. Himal.
radujaensis, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 344.—Eur.

ACERAS, R. Br. (Orchid.).

bolleana, Siehe, in Gard. Chron. 1898, I. 365.—As. Min.
ACERATES, Ell. = **Gomphocarpus**, R. Br. (Asclep.).
Pringlei, Greenman, in Proc. Amer. Acad. xxxiv. 570.—Mexic.
Rusbyi, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 37.—Am. bor.

ACETOSELLA, Rupp. = **Rumex**, Linn. (Geraniac.).

longissima, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 31 = *Oxalis longissima*.
yapacaniensis, Kuntze, l. c. = *Oxalis yapacaniensis*.

ACHILLEA, Linn. (Compos.).

anthemiformis, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. v. 626.—Hab. ?
anthemoides, Freyn & Sint. l. c. iii. 346 (non Willd.) = *praeac.*
californica, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 369.—Am. bor.
cheilanthifolia, Sommier & Levier, in Act. Hort. Petrop. xvi. 229.—Reg. Caucas.
getica, Grecescu, Consp. Fl. Roman. 310.—Eur.
gigantea, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 370.—Am. bor.
macedonica, Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar. t. 134.—Eur.
magnifolia, Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi. 172.—Eur.
millefoliata, Grecescu, Consp. Fl. Roman. 312.—Eur.
Pecten-Veneris, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 371.—Am. bor.
striata, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 296.—Eur.
Urumoffii, Halacsy, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 143.—Bulgaria.

ACHIMENES, P. Br. (Gesner.).

albescens, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 94.—Bolivia.
flaccida, Rusby, l. c. 95.—Bolivia.
gracilis, Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 27 (non Warscz.).—Am. austr.
heppioides, Fritsch, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 151.—Bolivia.
Rusbyi, Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 95.—Bolivia.

ACHNERIA, Munro (Gramin.).

ampla, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 836.—Afr. austr.
assimilis, Th. Dur. & Schinz, l. c. = *Ecklonii*.
aurea, Th. Dur. & Schinz, l. c.—Afr. austr.
capensis, Th. Dur. & Schinz, l. c.—Afr. austr.
capillaris, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2604.—Afr. austr.
curvifolia, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 458.—Afr. austr.
Ecklonii, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 836.—Afr. austr.
hirsuta, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 462.—Afr. austr.
microphylla, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 836.—Afr. austr.
setifolia, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 461.—Afr. austr.
tuberculata, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 836 = *setifolia*.

ACHYRANTHES, Linn. (Amarant.).

breviflora, Baker, in Kew Bull. 1897, 280.—Afr. trop.
Carsoni, Baker, l. c.—Afr. trop.
conferta, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 420 (non Ruiz).—Afr. trop.
pedicellata, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 56.—Afr. trop.
rubro-lutea, Lopr. l. c. 57.—Afr. trop.
Schweinfurthii, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 421.—Afr. trop.
viridis, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 55.—Afr. trop.

ACHYRONIA, Royen = **Aspalathus**, Linn. (Legum.).

latibracteata, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 48 = *A. latibracteatus*.

ACHYROPHORUS, Adans. = **Hypochoeris**, Linn. (Compos.).

leucanthus, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 545.—Patag.

ACHYROSPERMUM, Blume (Labiata.).

africanum, Hook. f. ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 465.—Afr. trop.
cryptanthum, Baker, in Kew Bull. 1898, 162.—Afr. trop.
laterale, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 464.—Afr. trop.
nyasanum, Baker, l. c. 465.—Afr. trop.
oblongifolium, Baker, l. c. 464.—Afr. trop.
Schlechteri, Guerke, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Expd. 311, nomen.—Afr. trop.

ACICARPHA, Juss. (Calycer.).

rosulata, N. E. Br. in Hook. Ic. Pl. t. 2636 B.—Patag.

ACIDANTHERA, Hochst. (Irid.).

brevicaulis, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 132.—Afr. austr.
Gunnisi, Rendle, in Journ. Bot. 1898, 31.—Afr. trop.
sabulosa, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 101.—Afr. austr.
ukambanensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 359.—Afr. trop.

ACINODENDRUM, Kuntze = **Miconia**, Ruiz & Pav. (Melast.).

Kuntzei, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 93 = *M. Kuntzei*.

ACIOA, Aubl. = **Couepia**, Aubl. (Rosac.).

Barteri, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 382 (= *Griffonia Barteri*).—Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 19.—Afr. trop.
Dinklagei, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 381.—Afr. trop.
lanceolata, Engl. l. c. 382.—Afr. trop.
Leimbachii, Engl. l. c. 379.—Afr. trop.
Mannii, Engl. l. c. 381 (= *Griffonia Mannii*).—Afr. trop.
parvifolia, Engl. l. c. 380.—Afr. trop.
scabrifolia, Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. iii. 328 (reimpr. ex *Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, x.).—Afr. trop.
Staudtii, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 379.—Afr. trop.
tenuiflora, Dinkl. & Engl. ex Engl. l. c. 382.—Afr. trop.

ACIPHYLLA, Forst. (Umbellif.).

Dieffenbachii, T. Kirk, Fl. N. Zeal. 211 (= *Angelica Dieffenbachii*).—N. Zel.
Hookeri, T. Kirk, l. c. 209.—N. Zel.

ACISANTHERA, P. Br. (Melastom.).

boliviensis, Cogn. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 94.—Bolivia.
rosulans, Huber, in Bol. Mus. Para. ii. 509.—Bras.

- ACMADENIA**, Bartl. & Wendl. (Rutac.).
diosmoides, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 439.—Afr. austr.
- ACMANTHERA**, Griseb. (Malpigh.).
Radlkoferi, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 27.—Bolivia.
- ACONITUM**, Tourn. (Ranunc.).
balcanicum, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* I. 9.—Bulgaria.
bulbiferum, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* i. 25.—Am. bor.
cymbulatum, *Lipsky*, in *Acta Hort. Tiflis*, iv. 213.—Reg. Caucas.
hemsleyanum, *E. Pritz. ex Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 329.—China.
Henryi, *E. Pritz. l. c.*—China.
pantocsekianum, *Degen & Baldacci*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 241.—Eur.
ramosum, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 8.—Am. bor.
vaginatum, *E. Pritz. ex Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 328.—China.
- ACRATHERUM**, Link = **Arundinella**, Raddi (Gramin.).
miliaceum, Link, *Hort. Berol.* i. 230 = *A. brasiliensis*.
pumilum, *Hochst.* ex *A. Rich.* *Tent. Fl. Abyss.* ii. 414 = *A. tenella*.
- ACRIDOCARPUS**, Guill. & Perr. (Malpigh.).
rudis, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 28.—Afr. trop.
socotranus, *Oliv.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2433.—Socotra.
- ACRIOPSIS**, Reinw. (Orchid.).
nelsoniana, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.* iii. 160.—N. Guin.
papuana, *Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 250, nomen.—N. Guin.
sumatrana, *Schlechter*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 249.—Sumatra.
- ACROCEPHALUS**, Benth. (Labiata).
centratheroides, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 356.—Afr. trop.
dissitifolius, *Baker*, *l. c.* 362.—Afr. trop.
divaricatus, *Briq.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 76.—Afr. trop.
galeopsisifolius, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 356.—Afr. trop.
Goetzei, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 471.—Afr. trop.
Hensii, *Briq.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 77.—Afr. trop.
hypitoides, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 362.—Afr. trop.
Laurentii, *Briq.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 79.—Afr. trop.
lippoides, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 361.—Afr. trop.
masuianus, *Briq.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 80.—Afr. trop.
monocephalus, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 356.—Afr. trop.
oligocephalus, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 160.—Afr. trop.
polytrichus, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 358.—Afr. trop.
porphyrophyllus, *Baker*, *l. c.* 357.—Afr. trop.
succisaefolius, *Baker*, *l. c.* 356.—Afr. trop.
venosus, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 160.—Afr. trop.
- ACROCOMIA**, Mart. (Palmae).
Mokayayba, *Barb. Rodr.* in *Plant. Nov. Rio*, v. 11.—Bras.
odorata, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross.* 48.—Bras.
- ACROELYTRUM**, Steud. = **Lophatherum**, Brongn. (Gramin.).
japonicum, Steud. in *Flora*, 1846, 21 = *L. gracile*.
- ACROLOPHIA**, Pfitzer (Orchid.).
fimbriata, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 340.—Afr. austr.
- ACRONYCHIA**, Forst. (Rutac.).
Andrewsi, *Baker f.* in *Andrews, Monog. Christmas Isl.* 174.—Ins. Christmas.
haplophylla, *Engl.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. IV. 180 = *tetrandra*.
Scortechinii, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.* iii. 281.—Austral.
- ACROSEPALUM**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. (1898) 22. **TILIACEAE**.
klaineum, *Pierre*, *l. c.*—Afr. trop.
- ACROTOME**, Benth. (Labiata).
Belckii, *Guerke*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 549.—Afr. austr.
- ACTAEA**, Linn. (Ranunc.).
eburnea, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 153.—Am. bor.
- ACTEPHILA**, Blume (Euphorb.).
africana, *Pax*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 210.—Afr. occ.
flaviflora, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 388.—N. Guin.
gigantifolia, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 625.—Celebes.
Minahassae, *Koord. l. c.*—Celebes.
reticulata, *Pax*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 326 (= *Amanoa reticulata*).—Afr. trop.
- ACTINEA**, Juss. = **Cephalophora**, Cav. (Compos.).
doniana, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 128 = *C. doniana*.
haenkeana, *Kuntze*, *l. c.* = *Hymenoxys haenkeana*.
insularis, *Kuntze*, *l. c.* = *C. insularis*.
scaposa, *Kuntze*, *l. c.* = *C. scaposa*.
Tweedii, *Kuntze*, *l. c.* = *Hymenoxys Tweediei*.
- ACTINELLA**, Nutt. (Compos.).
glabra, *A. Nelson*, *First Rep. Fl. Wyom.* 136.—Am. bor.
- ACTINOLEPIS**, DC. (Compos.).
nubigena, *Greene*, *Fl. Francisc.* 442 (= *Eriophyllum nubigenum*).—Am. bor.
Pringlei, *Greene*, *l. c.* 441 (= *Eriophyllum Pringlei*).—Am. bor.
- ACTINOSPERMUM**, Ell. = **Baldwinia**, Nutt. (Compos.).
uniflorum, *Barnh.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 411 = *B. uniflora*.
- ACTINOSTEMMA**, Griff. (Cucurb.).
biglandulosa, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* tt. 2622, 2645.—China.
- ACUAN**, Medic. = **Desmanthus**, Willd. (Legum.).
Fendleri, *A. A. Heller*, *Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5.—Am. bor.
glandulosa, *A. A. Heller*, *l. c.* (= *Mimosa glandulosa*).—Am. bor.
obtusum, *A. A. Heller*, *l. c.* ed. I. 4 = *D. obtusum*.
- ADANSONIA**, Linn. (Malv.).
sphaerocarpa, *A. Chevall.* in *Compt. Rend. Congr. Intern. Bot.* 1900, 271.—Afr. trop.
- ADENANDRA**, Willd. (Rutac.).
acuta, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 162.—Afr. austr.
Bockinii, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 315.—Afr. austr.
- ADENANTHERA**, Royen (Legum.).
tamarindifolia, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 392A.—Cochinch.
- ADENIA**, Forst. = **Modecca**, Linn. (Passifl.).
aspidophylla, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 235.—Afr. trop.
cissampeloides, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 255 (= *Ophiocaulon cissampeloides*).—Afr. trop.
cladosepala, *Harms*, *l. c.* 256 = *M. cladosepala*.
cynanchifolia, *Harms*, *l. c.* 255 (= *Ophiocaulon cynanchifolius*).—Afr. trop.
densiflora, *Harms*, *l. c.* 256 = *M. densiflora*.
gracilis, *Harms*, *l. c.* 255; et in *Engl. Jahrb.* xxvi. 236.—Afr. trop.
gummifera, *Harms*, *l. c.* 255 (= *Ophiocaulon gummifer*).—Afr. trop.
mukengensis, *Harms*, *l. c.* (= *Ophiocaulon lanceolatum*).—Afr. trop.
oblongifolia, *Harms*, *l. c.*; et in *Engl. Jahrb.* xxvi. 236.—Afr. trop.
Pechuelii, *Harms*, *l. c.* 255 (= *Echinostamnus Pechuelii*).—Afr. trop.
Rowlandi, *Harms*, *l. c.* (= *Ophiocaulon Rowlandi*).—Afr. trop.
Staudtii, *Harms*, *l. c.*; et in *Engl. Jahrb.* xxvi. 237.—Afr. trop.
stenophylla, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 238.—Afr. austr.
Wilmsii, *Harms*, *l. c.*—Afr. austr.
- ADENIUM**, Roem. & Schult. (Apocyn.).
arabicum, *Balf. f.* in *Trans. Roy. Soc. Edinb.* xxxi. 161.—Arab.
- ADENOCALYMNA**, Mart. (Bignon.).
Ackermannii, *Bureau & K. Schum.* in *Mart. Fl. Bras.* viii. II. 98.—Bras.
asperulum, *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 113.—Bras.
croceum, *S. Moore*, ex *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 103.—Bras.
Cymbalum, *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 112 (= *Bignonia Cymbalum*).—Bras.
hirtum, *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 100.—Bras.
hypostictum, *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 99.—Bras.
kerere, *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 119 = *stridula*.
laevigatum, *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 113.—Bras.
multiglandulosum, *Benth.* ex *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 72, nomen.—Bolivia.
nervosum, *Bureau & K. Schum.* in *Mart. Fl. Bras.* viii. II. 95.—Bras.
pachypus, *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 110 (= *Anemopaegma pachypus*).—Bras.
pleiadenium, *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 107.—Bras.
pohlium, *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 114.—Bras.
Sagotti, *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 110.—Guiana.
splendens, *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 115.—Bras.
ternatum, *De Mello*, ex *Bureau & K. Schum.* *l. c.* 104.—Bras.
- ADENOGONUM**, Welw. ex Hiern, in *Journ. Bot.* 1898, 290. **COMPOSITAE**.
decumbens, *Welw.* *l. c.* 291.—Afr. austr.
- ADENONCOS**, Blume = **Sarcophilus**, R. Br. (Orchid.).
major, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 350.—Penins. Mal.
parviflora, *Ridley*, *l. c.*—Penins. Mal.
- ADENOSACME**, Wall. (Rubiace.).
Minahassae, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 492, nomen.—Celebes.
- ADENOSMA**, Nees (Acanth.).
africana, *T. Anders.* in *Journ. Linn. Soc.* vii. 21 = *Synnemia africanum*.
- ADESMIA**, DC. (Legum.).
Ameghinii, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 507.—Patag.
calopogon, *Phil. ex Reiche*, *Fl. Chile*, ii. 123.—Chili.
carnosa, *P. Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 159.—Reg. Magell.
collinsensis, *Phil. ex Reiche*, *Fl. Chile*, ii. 139.—Chili.
Dessaueri, *Phil. l. c.* 130.—Chili.
divaricata, *Phil. l. c.* 129.—Chili.
Godoyae, *Phil. l. c.* 161.—Chili.
intricata, *Phil. l. c.* 124.—Chili.
Izquierdi, *Phil. l. c.* 164.—Chili.
latistipula, *Phil. l. c.* 157.—Chili.
macrostachya, *Phil. l. c.* 140.—Chili.
maulina, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 353 (= *Patagonium maulinum*).—Chili.
melanocarpa, *Phil. ex Reiche*, *Fl. Chile*, ii. 158.—Chili.
Morenonis, *Harms*, ex *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 70.—Patag.
Negeri, *P. Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 161.—Reg. Magell.
pampeana, *Speg. Fl. Vent.* 21.—Reg. Argent.
patagonica, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 508.—Patag.
Peraltae, *Phil. ex Reiche*, *Fl. Chile*, ii. 132.—Chili.
racemosa, *Phil. l. c.* 161.—Chili.
renjifoana, *Phil. l. c.* 124.—Chili.
resinosa, *Phil. l. c.* 166.—Chili.
venosa, *Phil. l. c.*—Chili.
Villanuevae, *Phil. l. c.* 127.—Chili.
- ADHATODA**, Tourn. (Acanth.).
acuminata, *Nees*, in *DC. Prod.* xi. 400 = *Justicia palustris*.
anselliana, *Nees*, *l. c.* 403 = *J. anselliana*.
engleriana, *C. B. Clarke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 222.—Afr. trop.
fasciata, *Nees*, in *DC. Prod.* xi. 402 = *J. flava*.
flava, *Nees*, *l. c.* 401 = *J. flava*.
Hypericum, *Solms-Laub.* in *Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 102 = *J. odora*.
Kotschyi, *Benth.* in *Hook. Niger Fl.* 483 = *J. calcarata*.

ADHATODA :—

- maculata, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 223.—Afr. trop.
 major, Nees, in DC. Prod. xi. 397 = J. flava.
 microphylla, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 217 = J. microphylla.
 minor, Nees, in DC. Prod. xi. 400 = J. flava.
 odora, Nees, l. c. 399 = J. odora.
 orbicularis, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 222.—Afr. trop.
 palustris, Nees, in DC. Prod. xi. 402 = J. flava.
 paniculata, Benth. in Hook. Niger Fl. 482 = J. laxa.
 plicata, Nees, in DC. Prod. xi. 401 = J. flava.
 robusta, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 223.—Afr. trop.
 Rostellaria, Nees, in DC. Prod. xi. 397 = J. calcarata.
 striata, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 216 = J. melampyrum.
 suaveolens, Nees, in DC. Prod. xi. 401 = J. flava.

ADICEA, Rafin. = **Urtica**, Toum. (Urtic.).
 mooreana, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 991.—Afr. trop.

ADINA, Salisb. (Rubiace.).

- multifolia, Havil. in *Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 45.—Ins. Philipp.
 oligocephala, Havil. l. c. 46.—Ind. or.

ADINANDRA, Jack (Ternstroem.).

- bockiana, E. Pritz. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 477.—China.
 Brefeldii, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 642.—Celebes.
 celebica, Koord. l. c.—Celebes.

ADORIUM, Rafin. = **Seseli**, Linn. (Umbellif.).

- Hookeri, Rydb. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 501 = *Musenium divaricatum*.

ADRORHIZON, Hook. f. in Trimen, Fl. Ceylon, iv. 161 (1898). **ORCHIDEAE**.

- purpurascens, Hook. f. l. c. (= *Dendrobium purpurascens*).—Ind. or.

AECHMEA, Ruiz & Pav. (Bromel.).

- ampullacea, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 257.—Reg. Argent.
 Eggersii, Mez, l. c. 238.—Ecuador.
 humilis, Mez, l. c. 216.—Guiana.
 kuntzeana, Mez, l. c. 208.—Bolivia.
 pitcairnioides, Mez, l. c. 258.—Bras.
 Pittieri, Mez, l. c. 231.—Am. cent.
 remotiflora, Mez, l. c. 219 = *Streptocalyx laxiflora*.
 rubiginosa, Mez, l. c. 285 = A. Fernandae.
 serrata, Mez, l. c. 243 = martinicensis.
 Smithiorum, Mez, l. c. 246.—Ins. St. Vincent.
 Sprucei, Mez, l. c. 226 = paniculifera.
 tomentosa, Mez, l. c. 229.—Bras.

AEDESIA, O. Hoffm. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 321 (1897); et in Engl. Jahrb. xxiv. (1898) 468. **COMPOSITAE**.

- Baumannii, O. Hoffm. l. c.—Afr. trop.
 glabra, O. Hoffm. l. c. (= *Bojeria glabra*).—Afr. trop.

AEGIALOPHILA, Boiss. & Heldr. = **Centaurea**, Linn. (Compos.).

- longispina, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 146.—Lesbos.

AEGILOPS, Linn. = **Triticum**, Linn. (Gramin.).

- turcica, Aznavour, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 177.—Turcia.

AEGIPHILA, Jacq. (Verben.).

- densiflora, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 107.—Bolivia.
 oblongifolia, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 81.—Bolivia.
 odontophylla, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 157.—Am. cent.
 pacifica, Greenman, in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 485.—Mexico.

AEGOPODIUM, Knaut (Umbellif.).

- Henryi, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 497.—China.

AELUROPUS, Trin. (Gramin.).

- arabicus, Steud. Nom. ed. II. i. 30 = villosus.
 brevifolius, Nees, ex Steud. l. c. = Eleusine brevifolia.
 brevifolius, Wall. Cat. n. 8897 = villosus.

AELUROPUS :—

- concinus, Figar. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser. II. xii. 257 = villosus.
 laevis, Trin. Fund. Agrost. 143 = Eleusine brevifolia.
 lagopodioides, Trin. ex Thw. Enum. Pl. Zeyl. 374 = villosus.
 littoralis, Parl. Fl. Ital. i. 461 = villosus.
 mucronatus, Aschers. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 297 = villosus.
 niliacus, Steud. Nom. ed. II. i. 30 = villosus.
 niloticus, Edgw. in Journ. Linn. Soc. vi. 196 = villosus.
 pubescens, Trin. ex Steud. Non. ed. II. i. 30 = villosus.
 pungens, C. Koch, in Linnaea, xxi. 408 = villosus.
 sinaicus, Figar. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser. II. xii. 257 = villosus.

AEOLANTHUS, Mart. (Labiata.).

- Cameronii, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 273.—Austral.
 conglomeratus, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 397.—Afr. trop.
 cryptanthus, Baker, l. c.—Afr. trop.
 cuneifolius, Baker, l. c. 392.—Afr. trop.
 Goetzei, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 467.—Afr. trop.
 linearis, Hua & Briq. ex Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* II. 68 (= *Icomum lineare*).—Afr. trop.
 Medusa, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 396.—Afr. trop.
 myrianthus, Baker, l. c.—Afr. trop.
 nodosus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 868.—Afr. trop.
 nyikensis, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 160.—Afr. trop.
 petasutus, Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxvii. 62.—Afr. trop.
 prittwitzianus, Guerke, in Goetsen, Durch. Afr. repr. 8.—Afr. trop.
 Rehmannii, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. iv. 819.—Afr. austr.
 rivularis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 869.—Afr. trop.
 salicifolius, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 161.—Afr. trop.
 sedoides, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 870.—Afr. trop.
 serpiculoides, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 395.—Afr. trop.
 Stormsii, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. iv. 820.—Afr. trop.
 subacaulis, Hua & Briq. ex Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* II. 68 (= *Icomum subacaulis*).—Afr. trop.
 tuberosus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 870.—Afr. trop.

AEONIUM, Webb & Berth. = **Sempervivum**, Linn. (Crassul.).

- complanatum, Lem. Pl. Grasses, 12 = S. complanatum.
 Paivae, Lem. l. c. 14 = S. Paivae.

AERACHNE, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. (1897) 295,

- sphalm. = **ACRACHNE**, Wight & Arn. = **Eleusine**, Gaertn. (Gramin.).

AERANGIS, Reichb. f. = **Angraecum**, Thou. (Orchid.).

- flabellifolia, Reichb. f. in Flora, 1865, 191 = A. flabellifolium.

AERANTHUS, Reichb. f. = **Mystacidium**, Lindl. (Orchid.).

- distichus, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 901 = M. distichum.
 erythropollinius, Reichb. f. in Flora, 1865, 190 = M. xanthopollinium.
 muscicola, Reichb. f. l. c. = *Listrostachys muscicola*.
 rutilus, Reichb. f. l. c. 1885, 382 = M. rutilus.
 xanthopollinius, Reichb. f. l. c. 1865, 190 = M. xanthopollinium.

AERIDES, Lour. (Orchid.).

- siamense, Klinge, in Act. Hort. Petrop. xvii. i. 134.—Siam.

AEROPSIS, Aschers. & Graebner, Mittel-Eur. Fl. ii. 298 = **Airopsis**, Desv. (Gram.).

- tenella, Aschers. & Graebner, l. c. = A. globosa.

AERVA, Forsk. (Amarant.).

- Ruspolii, Lopr. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 57.—Afr. trop.

AESCHYNANTHUS, Jack (Gesner.).

- celebica, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 627.—Celebes.
 dasycalex, Hallier f. in *Natuurk. Tijdschr. Ned. Ind.* lvi. 342.—Borneo.

AESCHYNANTHUS :—

- ellipticus, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 541.—N. Guin.
 perakensis, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 499.—Penins. Mal.
 pusilla, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 299.—Ind. or.
 Rhododendron, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 500.—Penins. Mal.

AESCHYNOMENE, Linn. (Legum.).

- acapulcensis, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 191.—Mexic.
 compacta, Rose, l. c.—Mexic.
 dissitiflora, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 259.—Afr. trop.
 fruticosa, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 192.—Mexic.
 glutinosa, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 190.—Afr. trop.
 lateritia, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 292.—Afr. trop.
 nilotica, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 189.—Afr. trop.
 nyikensis, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 259.—Afr. trop.
 nyassana, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 190.—Afr. trop.
 Palmeri, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 192.—Mexic.
 portoricensis, Urb. Symb. Antill. i. 325.—Ind. occ.
 ruspoliana, Taub. ex Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 94.—Afr. trop.
 saxicola, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 189.—Afr. trop.
 simulans, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 192.—Mexic.
 sparsiflora, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 259.—Afr. trop.

AETANTHUS, Engl. (Loranth.).

- andreas, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 136 (= *Phyllostephanus andreas*).—Ecuad.
 Engelsii, Engl. l. c. (= *Phyllostephanus Engelsii*).—Am. trop.
 Holtonii, Engl. l. c. (= *Psittacanthus Holtonii*).—N. Granat.
 nodosus, Engl. l. c. (= *Loranthus nodosus*).—Am. trop.

AETHEILEMA, R. Br. = **Phayloopsis**, Willd. (Acanth.).

- imbricatum, R. Br. Prod. 478 = P. parviflora.
 micranthum, Benth. in Hook. Niger Fl. 480 = P. micrantha.

AFRAFZELIA, Pierre, Fl. Cochinch. (1899) sub t. 388. **LEGUMINOSAE**.

- africana, Pierre, l. c. (= *Afzelia africana*).—Afr. trop.
 attenuata, Pierre, l. c. (= *A. attenuata*).—Afr. trop.
 bracteata, Pierre, l. c. (= *A. bracteata*).—Afr. trop.
 cuanensis, Pierre, l. c. (= *A. cuanensis*).—Afr. trop.
 petersiana, Pierre, l. c. (= *A. petersiana*).—Afr. trop.

AFRIDIA, Duthie, in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc. xi. (1898) 696. **LABIATAE**.

- nepetaeformis, Duthie, l. c. (= *Nepeta suaveolens*).—Afghan.

AFROMENDONCIA, Gilg (Acanth.).

- floribunda, Burkill, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 6.—Afr. trop.

AFZELIA, Sm. (Legum.).

- australis, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 468.—Austral.

AFZELIELLA, Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pl. ii. 4, 1898. **MELASTOMACEAE**.

- ciliata, Gilg, l. c. 5 (= *Guyonia ciliata*).—Afr. trop.

AGAPANTHUS, L'Hérit. (Liliac.).

- ensifolius, Willd. Sp. Pl. ii. 48 = *Polyxena pygmaea*.

AGAPETES, G. Don (Vaccin.).

- costata, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1899, 102.—N. Guin.
 Pottingeri, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 296.—Ind. or.

AGASTACHE, Clayt. = **Lophanthus**, Benth. (Labiata.).

- anethiodora, Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 85 = L. anisatus.
 urticifolia, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 339 = L. urticifolius.

AGASYLLIS, Spreng. = **Siler**, Scop. (Umbellif.).

- chymysdia, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 221 (= *Chymysdia agasylloides*).—Oriens.

AGATEA, A. Gray = **Agation**, Brongn. (Violac.).

- macrobotrys, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 453.—N. Guin.

AGATHOSMA, Willd. (Rutac.).

- adenandriiflora, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 160.—Afr. austr.
 aemula, *Schlechter*, l. c.—Afr. austr.
 alpina, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 25.—Afr. austr.
 filamentosa, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 439.—Afr. austr.
 lactea, *Schlechter*, l. c. xxvii. 161.—Afr. austr.
 taxifolia, *Schlechter*, l. c.—Afr. austr.

AGAVE, Linn. (Amaryll.).

- Bakeri, *Ross*, *l. c.* Pl. Hort. Panorm. t. 2.—Hab. ?
 collina, *Greenman*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 296.—Mexic.
 expatriata, *Rose*, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1900, 82.—Hab. ?
 grandibracteata, *Ross*, *l. c.* Pl. Hort. Panorm. t. 1.—Hab. ?
 intrepida, *Greenman*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 567.—Am. cent.
 laxifolia, *Baker*, in *Bot. Mag.* t. 7477.—Mexic.
 Ragusae, *Terr.* in *Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 162.—Hab. ?
 washingtonensis, *Baker & Rose*, ex *Rose*, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1898, 121.—Mexic. ?
 Woodrowi, *W. Watson*, in *Gard. Chron.* 1899, II. 430.—Hort.

AGELAEA, Soland. (Connar.).

- brevipaniculata, *Cummins*, in *Kew Bull.* 1898, 73.—Afr. trop.
 cambodiana, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 376 A.—Cochinch.
 Demensei, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 61.—Afr. trop.
 densiflora, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 376 B.—Cochinch.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 190.—Afr. trop.
 Duchesnei, *Wildem. & Th. Dur.* l. c. xxxix. 59.—Afr. trop.
 fragrans, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 209.—Afr. trop.
 Hullettii, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 19.—Penins. Mal.
 pinnata, *King*, l. c. 18.—Perak.
 Preussii, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 210.—Afr. trop.

AGERATINA, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxviii. (1900) 503. COMPOSITAE.

- goetzeana, O. Hoffm. l. c. 504.—Afr. trop.
 polyphylla, O. Hoffm. l. c. (= *Ageratum polyphyllum*).—Afr. trop.

AGERATUM, Linn. (Compos.).

- polyphyllum, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 148.—Afr. trop.

AGLAIA, Lour. (Meliac.).

- acida, *Koord. & Valet.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xvi. 143.—Java.
 aquatica, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 300 (= *Hearnia aquatica*).—Malaya.
 Bamleri, *Harms*, in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 385.—N. Guin.
 barbatula, *Koord. & Valet.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xvi. 167.—Java.
 beccariana, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 298 = *Hearnia beccariana*.
 canariifolia, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 633.—Celebes.
 cauliflora, *Koord.* l. c.—Celebes.
 celebica, *Koord.* l. c. 634.—Celebes.
 chaudocensis, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 339 B.—Cochinch.
 duperreana, *Pierre*, l. c. 341 B.—Cochinch.
 Dyeri, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 634.—Celebes.
 dysoxylifolia, *Koord.* l. c.—Celebes.
 dysoxylodes, *Koord.* l. c. = praec.
 dysoxylonoides, *Koord.* l. c. 380 = praec.
 euphorioides, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 338 B.—Cochinch.
 Eusideroxylon, *Koord. & Valet.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xvi. 128.—Java.
 Helmsleyi, *Koord.* l. c. 383 = seq.
 Hemsleyi, *Koord.* l. c. xix. 635.—Celebes.
 heptandra, *Koord. & Valet.* l. c. xvi. 132.—Java.
 Hiernii, *Koord. & Valet.* ex *Koord.* l. c. xix. 381, nomen (non King).—Celebes.
 indica, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 300 (= *Beddomea indica*).—Ind. or.
 javanica, *Koord. & Valet.* ex *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 381, nomen.—Celebes.

AGLAIA :—

- lancifolia, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 298 = *Hearnia lancifolia*.
 menadonensis, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 635.—Celebes.
 Maiae, *Bourd.* in *Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* xii. 350.—Ind. or.
 Minahassae, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 635.—Celebes.
 Montrouzieri, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* sub t. 340 A (= *Lepidaglaia Montrouzieri*).—Cochinch.
 oblonga, *Pierre*, l. c. t. 339 A.—Cochinch.
 pleuropteris, *Pierre*, l. c. t. 341 A.—Cochinch.
 quocensis, *Pierre*, l. c. t. 337 B.—Cochinch.
 ramuensis, *Harms*, in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 386.—N. Guin.
 repoeuensis, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 340 B.—Cochinch.
 Rodatzii, *Harms*, in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 386.—N. Guin.
 sapindina, *Harms*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 298 (= *Hearnia sapindina*).—Austral.
 simplicifolia, *Harms*, l. c. 300 (= *Beddomea simplicifolia*).—Ind. or.
 simplicifolia, *Harms*, in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 386, non alibi.—N. Guin.
 Smithii, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 635.—Celebes.
 splendens, *Koord. & Valet.* in *l. c. Bogor.* t. 14.—Java.
 Stapfii, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 635.—Celebes.
 tetrapetala, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* sub t. 337 A (= *Lepidaglaia tetrapetala*).—Cochinch.
 unifoliolata, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 635.—Celebes.

AGLAONEMA, Schott (Arac.).

- novoguineense, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxv. 22.—N. Guin.
 ovatum, *Engl.* l. c. 21.—Cochinch.
 philippinense, *Engl.* l. c.—Ins. Philipp.
 Treubii, *Engl.* l. c. 22.—Celebes.

AGOSERIS, Rafin. = **Troximon**, Nutt. (Compos.).

- altissima, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 458.—Am. bor.
 carnea, *Rydb.* l. c.—Am. bor.
 dasycarpa, *Greene*, *Pittonia*, iii. 26.—Am. bor.
 graminifolia, *Greene*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 124.—Am. bor.
 Greenei, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 459.—Am. bor.
 Leontodon, *Rydb.* l. c. 457.—Am. bor.
 montana, *Osterh.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 507.—Am. bor.
 monticola, *Greene*, *Pittonia*, iv. 37.—Am. bor.
 pumila, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 457 = T. glaucum.
 villosa, *Rydb.* l. c. 458.—Am. bor.

AGRETTA, Eckl. = **Tritonia**, Ker-Gawl. (Irid.).

- grandiflora, *Eckl.* Verz. 23, nomen = *Ixia micrandra*.
 stricta, *Eckl.* l. c. = T. scillaris.

AGRIMONIA, Tourn. (Rosac.).

- brittoniana, *Bickn.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 510.—Am. bor.
 hirsuta, *Bickn.* l. c. 509 = A. Eupatoria.
 orbiculata, *Form.* in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 359.—Eur.

AGROPYRON, J. Gaertn. (Gramin.).

- albicans, *Scribn. & J. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 32.—Am. bor.
 arizonicum, *Scribn. & J. G. Sm.* l. c. 27.—Am. bor.
 brevifolium, *Scribn.* l. c. xi. 55.—Am. bor.
 dentatum, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 370.—Ind. or.
 Elmeri, *Scribn.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 54.—Am. bor.
 elymoides, *Hack.* ex *P. Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 232.—Reg. Magell.
 Gmelini, *Scribn. & J. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 30.—Am. bor.
 Jacquemontii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 369.—Ind. or.
 lanceolatum, *Scribn. & J. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 34.—Am. bor.
 magellanicum, *Hack.* ex *P. Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 331 (= *Triticum magellanicum*).—Reg. Magell.
 molle, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 65.—Am. bor.

AGROPYRON :—

- Novae-Angliae, *Scribn.* in *Brain*, L. R. Jones & Eggl. *Fl. Vermont*, fide *Bull. Torr. Bot. Club*, 1901, 55.—Am. bor.
 Parishii, *Scribn. & J. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 28.—Am. bor.
 pseudorepens, *Scribn. & J. G. Sm.* l. c. 34.—Am. bor.
 riparium, *Scribn. & J. G. Sm.* l. c. 35.—Am. bor.
 sanctum, *Hack.* ex *Form.* in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 157.—Eur.
 Smithii, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 64.—Am. bor.
 spicatum, *Scribn. & J. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 33 = *Triticum missouricum*.
 striatum, *Nees*, ex *Steud. Syn. Pl. Gram.* 346.—Ind. or.
 tetrastachys, *Scribn. & J. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 32.—Am. bor.
 Thomsoni, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 370.—Ind. or.
 Vaseyi, *Scribn. & J. G. Sm.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 27.—Am. bor.

AGROSTIS, Linn. (Gramin.).

- abnormis, *Munro*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 268 = *Deyeuxia abnormis*.
 araucana, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 14.—Chili.
 aristulifera, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1899, 381 = bergiana.
 barbuligera, *Stapf*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 548.—Afr. austr.
 bicuspidata, *Hack.* ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 264 = *Calamagrostis pilosula*.
 bottnica, *Murb.* in *Bot. Notiser*, 1898, 13.—Scandinav.
 brachiata, *Munro*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 256.—Ind. or.
 capensis, *Willd.* Sp. Pl. i. 372 = *Sporobolus indicus*.
 ciliata, *Trin.* in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* vi. ii. 373 = *Calamagrostis pilosula*.
 Clarkei, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 257.—Ind. or.
 continuata, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 290.—Afr. trop.
 curvifolia, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* iii. 384 = *Achneria curvifolia*.
 Delfini, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 15.—Chili.
 dregeana, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 173 = *lachnantha*.
 Ecklonis, *Trin.* Agrost. 364 = bergiana.
 ericetorum, *Préaub. & Bouv.* in *Bull. Soc. Sci. Anvers*, n. s. xviii. 86.—Eur.
 fertilis, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 170 = *Sporobolus indicus*.
 filiformis, *Koen.* ex *Kunth*, *Enum. Pl.* i. 261 = *Cynodon Dactylon*.
 filipes, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 256.—Ind. or.
 fissa, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 289.—Afr. trop.
 flaccida, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 649.—Japon.
 fuegiana, *Hack.* ex *P. Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 220.—Reg. Magell.
 fusca, *Heyne*, in *Wall. Cat. n.* 8668 = *Arundinella Metzii*.
 gracilis, *Pilger*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 713.—N. Granat.
 griquensis, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 290.—Afr. austr.
 hookeriana, *C. B. Clarke*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 256.—Ind. or.
 idahoensis, *Nash*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 42.—Am. bor.
 imberbis, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 11.—Chili.
 kufuim, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 82.—Reg. Magell.
 lenta, *Ait.* Hort. Kew. i. 96 = *Digitaria tenuifolia*.
 macrathera, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 10.—Chili.
 melanthes, *R. Phil.* l. c. 17.—Chili.
 miliacea, *Linn.* Sp. Pl. 61 = *Oryzopsis miliacea*.
 monostachya, *Poir.* Encycl. Suppl. i. 256 = *Panicum Myurus*.
 Moyanoi, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 627.—Patag.
 myriantha, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 257.—Ind. or.
 natalensis, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 290.—Afr. austr.
 Neesii, *Trin.* Agrost. 361 = *lachnantha*.
 nigritella, *Pilger*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 713.—Ecuador.
 oligoclada, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 15.—Chili.
 orientalis, *Nees*, Agrost. Bras. 393 = *Sporobolus orientalis*.
 paludosa, *Scribn.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 49.—Am. bor.
 peninsularis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 255.—Ind. or.
 phalaroides, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 23.—Afr. austr.

AGROSTIS :—

- pilosula*, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vi. II. 372 = *Calamagrostis pilosula*.
plumosa, Ten. Prod. i. 59 = *Tricholaena Teneriffae*.
poepigiana, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 13.—Chili.
polypogonoides, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 549.—Afr. austr.
Pringlei, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. vii. 156.—Am. bor.
pyrogea, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 83.—Reg. Magell.
rinihuensis, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 14.—Chili.
Rosci, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiv. 21.—Mexic.
royleana, Trin. Agrost. ii. 125 = *alba*.
Roylei, Trin. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 264 = *Calamagrostis pilosula*.
Rura, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 3764 B = *Sporobolus coromandelianus*.
Schlechteri, Rendle, in Journ. Bot. 1899, 380.—Afr. austr.
scoparia, Koen. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 115 = *Arundinella nervosa*.
scotantha, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 16.—Chili.
Serranoi, R. Phil. Reconoc. Rio Palena, 128, ex Anal. Univ. Chil. xciv. 12.—Chili.
spicata, Thunb. Prod. 19 = *Sporobolus indicus*.
stenophylla, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 10.—Chili.
Stuebeli, Pilger, in Engl. Jahrb. xxv. 714.—N. Granat. sylvatica, Torr. Fl. N. Am. i. 87 = *Muehlenbergia sylvatica*.
tenacissima, Linn. f. Suppl. 107 = *Sporobolus orientalis*.
trivacemosa, Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 18 = *Digitaria tenuiflora*.
vaginata, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 15.—Chili.
variabilis, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 32.—Am. bor.
vestita, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 401 = *lachnantha*.
Volckensii, Stapf, in Kew Bull. 1897, 289.—Afr. trop.
wallichiana, Steud. Syn. Pl. Gram. 174 = *Calamagrostis pilosula*.
Williamsi, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 12.—Chili.

AGROSTISTACHYS, Dalz. (Euphorb.).
comorensis, Pax, in Engl. Jahrb. xxiii. 523.—Ins. Comor.

AGROSTOPHYLLUM, Blume (Orchid.).
brevipes, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 156.—Ind. or.
myrianthum, King & Pantl. l. c. 155.—Ind. or.
saccatum, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 286.—Borneo.

AINSWORTHIA, Boiss. = **Tordylium**, Linn. (Umbellif.).
byzantina, Aznavour, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 170.—Eur.

AIRA, Linn. (Gramin.).
altaica, Trin. in Bunge, Verz. Suppl. Fl. Alt. 8 = *Poa persica*.
aurea, Steud. in Flora, 1829, 470 = *Achneria aurea*.
benghalensis, Gmel. Syst. i. 174 = *Arundo Donax*.
capensis, Steud. in Flora, 1829, 469 = *Koeleria cristata*.
chinensis, Retz. Obs. iii. 10 = *Tricholaena Wightii*.
filiformis, Koen. ex Roxb. Fl. Ind. i. 328 = *Leptochloa filiformis*.
glauca, Spreng. Nachtr. Bot. Gart. Halle, i. 10 = *Koeleria cristata*.
indica, Linn. Sp. Pl. ed. II. 94 = *Panicum indicum*.
ischoemoides, Koen. ex Kunth, Enum. Pl. i. 127 = *Isachne australis*.
malatrina, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8675 D = *Tragus racemosus*.
micans, Jacq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 273 = *Deschampsia caespitosa*.
repens, Heyne, ex Wall. Cat. n. 8743 A = *Panicum trigonum*.
triaristata, E. D. Clarke, Trav. ii. 452 = *caryophyllea*.
spicata, Linn. Sp. Pl. ed. II. 95 (non ed. I) = *Avena subspicata*.
subspicata, Linn. Syst. ed. X. 873 = *Avena subspicata*.
viatica, Griff. Notul. iii. 54 (= *Axonopus semialatus*).—Ind. or.

AIROCHLOA, Link = **Koeleria**, Pers. (Gramin.).
Alopecurus, Nees, Fl. Afr. Austr. 424 = *K. cristata*.
parviflora, Nees, l. c. 425 = *K. cristata*.
vallesiaca, Link, Hort. Berol. i. 127 = *K. cristata*.

AIROPSIS, Desv. (Gramin.).
ampla, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. i. 45 = *Achneria ampla*.
aurea, Nees, in Linnaea, vii. 317 = *Achneria aurea*.
Steudelii, Nees, l. c. 318 = *Achneria capensis*.

AIROSPERMA, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 1900, 565. **RUBIACEAE**.
psychotrioides, K. Schum. & Lauterb. l. c. —N. Guin.
ramuensis, K. Schum. & Lauterb. l. c. 566.—N. Guin.

AIZOON, Linn. (Ficoid.).
asbestinum, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 280.—Afr. austr.
Dinteri, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vi. 523.—Afr. austr.

AJUGA, Linn. (Labiata.).
halacszana, Zahbr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlv. 447.—Eur.
Piskoi, Degen & Baldacci, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1896, 414.—Albania.

AKEBIA, Decne. (Berberid.).
longeracemosa, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 18.—Formosa.

ALAFIA, Thou. (Apocyn.).
major, Stapf, in Kew Bull. 1898, 307.—Afr. trop.
microstylis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 230.—Afr. trop.
orientalis, K. Schum. ex Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 84, nomen.—Afr. trop.

ALANGIUM, Lam. (Cornac.).
bussyanum, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 262 (= *Marlea bussyanum*).—N. Caled.
celebicum, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 623.—Celebes.
Griffithii, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 262 (= *Marlea Griffithii*).—Malaya.
kingianum, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii. 294.—Ind. or.
nobile, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 262 (= *Marlea nobilis*).—Malaya.
platanifolium, Harms, l. c. 261 (= *Marlea platanifolia*).—As. or.

ALBIZZIA, Durazz. (Legum.).
cambodiana, Pierre, Fl. Cochinch. t. 397 A.—Cochinch.
Gamblei, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 513.—Ind. or.
Kalkora, Prain, l. c. 511 (= *Mimosa Kalkora*).—As. or.
Minabassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 417.—Celebes.
Passargei, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 253.—Afr. trop.
Pospischillii, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 183.—Afr. trop.
Thorelii, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 399.—Cochinch.
vialeana, Pierre, l. c. t. 399 A.—Cochinch.

ALBUCA, Linn. (Liliac.).
Adlami, Baker, in Kew Bull. 1897, 285.—Afr. trop.
affinis, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 251.—Afr. austr.
Baurii, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 459.—Afr. austr.
coarctata, Dryand. in Vet. Acad. Nya Handl. Stockh. 1784, 295 = minor.
collina, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 461.—Afr. austr.
crinifolia, Baker, l. c. 457.—Afr. austr.
Donaldsoni, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 131.—Afr. trop.
Elliotii, Baker, in Journ. Bot. 1891, 71 = *trichophylla*.
exuviata, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 456.—Afr. austr.
Fleckii, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III. 40.—Afr. trop.
hereroensis, Schinz, l. c.—Afr. trop.
Lugardi, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 533.—Afr. trop.
Macowani, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 461.—Afr. austr.
Melleri, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 532.—Afr. trop.

ALBUCA :—

minima, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 455.—Afr. austr.
namaquensis, Baker, l. c. 456.—Afr. austr.
nyikensis, Baker, in Kew Bull. 1897, 286.—Afr. trop.
pachychlamys, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 458.—Afr. austr.
polyphylla, Baker, in Journ. Bot. 1874, 367 = *Macowani*.
prolifera, Wilson, in Gard. Chron. 1898, i. 396.—Afr. austr.
Schinzii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 534.—Afr. trop.
tortuosa, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 460.—Afr. austr.

ALCEA, Tourn. = **Althaea**, Tourn. (Malvac.).
thessala, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxv. 197.—Eur.

ALCHEMILLA, Linn. (Rosac.).
acutata, Buser, in Allg. Bot. Zeitschr. vi. 57.—Eur.
amphisericea, Dorfl. ex Schube & Dalla Torre in Ber. Deutsch. Bot. Ges. xviii. Gen. Heft 30.—Eur.
caucasica, Buser, in Bull. Herb. Boiss. iv. 757.—Russia.
minutiflora, Aznavour, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 141.—Eur.
occreata, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 7.—Am. cent.
retinervis, Buser, in Bull. Herb. Boiss. iv. 760.—Russia.
rigida, Buser, l. c. 756.—Russia.
tredecimloba, Buser, l. c. 759.—Russia.
ulugurensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 375.—Afr. trop.
Wilmsii, Engl. l. c.—Afr. austr.
Woodii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 75.—Afr. austr.

ALCHORNEOPSIS, Muell. Arg. (Euphorb.).
portoricensis, Urb. Symb. Antill. i. 337.—Ind. occ.

ALDENELLA, Greene, Pittonia, iv. (1900) 212. **CAP-
PARIDACEAE**.
tenuifolia, Greene, l. c. (= *Polanisia tenuifolia*).—Mexic.

ALECTOROLOPHUS, Hall. = **Rhinanthus**, Linn. (Scrophul.).
asperulus, Murb. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 41.—Eur.
borealis, Sterneck, in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1899, 25.—Am. bor.
cryptostomus, Borb. in Jahrescat. Wien. Bot. Tauschanst. 1899, 105.—Eur.
patulus, Sterneck, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 433.—Eur.
Sterneckii, Wettst. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 357.—Eur.

ALEPIDA, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 110, sphalm. = **Alepidea**, La Roche (Umbellif.).

ALEPIDEA, La Roche (Umbellif.).
aquatica, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 110.—Afr. austr.
Baurii, Kuntze, l. c. 111.—Afr. austr.
cathcartensis, Kuntze, l. c.—Afr. austr.
lanceolata, Kuntze, l. c.—Afr. austr.
moltenensis, Kuntze, l. c.—Afr. austr.
natalensis, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 255.—Afr. austr.
setifera, N. E. Br. in Kew Bull. 1896, 161.—Afr. austr.

ALETES, Coult. & Rose (Umbellif.).
Davidsoni, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 107.—Am. bor.
humilis, Coult. & Rose, l. c.—Am. bor.
Macdougali, Coult. & Rose, l. c.—Am. bor.
tenuifolia, Coult. & Rose, l. c. 108.—Am. bor.

ALETRIS, Linn. (Haemodor.).
lactiflora, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 200.—China.
lutea, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 278.—Am. bor.
luteo-viridis, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 201 (= *Metanarthecium luteo-viride*).—Japon.
pumila, Ait. Hort. Kew. i. 464 = *Kniphofia pumila*.
revoluta, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 202.—China.
sarmentosa, Andr. Bot. Rep. t. 54 = *Kniphofia alooides*.
spicata, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 199 (= *Hypoxis spicata*).—As. or.
stenoloba, Franch. l. c. 203.—China.

ALGUELAGUEN, Feuill. = **Sphacele**, Benth. (Labiata.).
affine, Auct. in Bull. Herb. Boiss. iv. 957 = *S. heteromorpha*.

ALGUELAGUEN:—

- auriferum*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 108.—Bolivia.
cochabambanum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 807 = *S. cochabambana*.
confusum, Briq. l. c. 806 = *S. confusa*.
Gaudichaudii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 182 = *S. Gaudichaudii*.
heteromorpha, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 847 = *S. heteromorpha*.
Hieronymi, Briq. l. c. 804 = *S. Hieronymi*.
inflatum, Briq. l. c. 848 = *S. inflata*.
Jamesonii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 179 = *S. Jamesonii*.
kuntzeanum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 805 = *S. kuntzeana*.
Lindenianum, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 180 = *S. lindeniana*.
mandonianum, Briq. l. c. 176 = *S. mandoniana*.
Sprucei, Briq. l. c. 178 = *S. Sprucei*.
Urbani, Briq. l. c. 182 = *S. Urbani*.

- ALIGERA**, Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. xv. (1897) 145. **VALERIANACEAE**.
ciliosa, Suksd. l. c. 146 (= *Valerianella ciliosa*).—Am. bor.
eichleriana, Suksd. l. c. 147.—Am. bor.
Grayi, Suksd. l. c.—Am. bor.
insignis, Suksd. l. c.—Am. bor.
Jepsonii, Suksd. in *Erythea*, vi. 24.—Am. bor.
macrocera, Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. xv. 146 (= *Valerianella macrocera*).—Am. bor.
macroptera, Suksd. l. c.—Am. bor.
mamillata, Suksd. l. c. 147.—Am. bor.
minor, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 = *macrocera*.
ostiolata, Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. xv. 147.—Am. bor.
rubens, Suksd. l. c. 146.—Am. bor.

- ALISMA**, Dill. (Alism.).
brevipes, Greene, *Pittonia*, iv. 158.—Am. bor.
validum, Greene, l. c. iii. 115.—Am. bor.

- ALKANNA**, Tausch (Borag.).
Shattuckia, Post, *Fl. Syria*, 545.—Syria.

- ALLANBLACKIA**, Oliver (Guttif.).
Sacleuxii, Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. ii. 155.—Afr. trop.
Stuhlmannii, Engl. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf. Nachr.* i. 249.—Afr. trop.
ulugurensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 435.—Afr. trop.

- ALLEXIS**, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 25. **VIOLACEAE**.
cauliflora, Pierre, l. c. (= *Alsodeia cauliflora*).—Afr. trop.

- ALLIONIA**, Loeß. (Nyctag.).
Bandurria, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xci. 274.—Chili.
diffusa, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Stud. ii. 33.—N. Mexic.
violacea, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 296 (= *Oxybaphus violaceus*).—N. Granat.

- ALLIUM**, Tourn. (Liliac.).
aegaeum, Heldr. & Halacsy, ex Halacsy in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1899, 195.—Graecia.
aestivale, Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 143.—Eur.
alleghehiense, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 279.—Am. bor.
arenicola, Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 506 (non Small).—Am. bor.
arenicola, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 276.—Am. bor.
aristatum, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 141.—Lesbos.
baissunense, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. 140.—As. cent.
Barszczewskii, Lipsky, l. c. 114.—As. cent.
Chauveli, Boissieu, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 290.—Lycia.
compactum, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 141 (non Thuill.).—Lesbos.
crenulatum, Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 135.—Am. bor.
dregeanum, Kunth, Enum. Pl. iv. 382.—Afr. austr.
eginense, Freyn, in Mém. Herb. Boiss. no. 13. 34.—As. Min.

ALLIUM:—

- fastigiatum*, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 142.—Lesbos.
fibrosum, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 188 (non Regel).—Am. bor.
hirtovaginum, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 142.—Lesbos.
inutile, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1898, 104.—Japon.
involutum, Welw. ex Henrig. in Bol. Soc. Broter. xiii. 98.—Afr. trop.
janthinum, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. iv. 191.—As. Min.
Komarowi, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. 129.—As. cent.
lalesaricum, Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss. no. 13. 31.—Persia.
ledschanense, Conrath & Freyn, in Bull. Herb. Boiss. iv. 190.—As. Min.
macrantherum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 313.—Parag.
neo-mexicanum, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 541.—Am. bor.
ochraceum, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvii. 148.—Eur.
peroninianum, Aznavour, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 175.—Turcia.
pruinatum, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 140.—Lesbos.
recurvatum, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 94.—Am. bor.
Rouyi, G. Gautier, in Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar. t. 247.—Eur.
rubrum, Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 506.—Am. bor.
Schmitzi, Henrig. in Bol. Soc. Broter. xiii. 103.—Afr. trop.
simillimum, Hend. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 355.—Am. bor.
spathaceum, Steud. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 330.—Afr. trop.
Tubergeni, Freyn, in Mém. Herb. Boiss. no. 13. 32.—As. Min.

ALLOCARYA, Greene = **Eritrichium**, Schrad. (Borag.).

- Hendersoni*, A. Nelson, in Erythea, vii. 69.—Am. bor.
leptoclada, Greene, Pittonia, iii. 109.—Am. bor.
nitens, Greene, l. c. 108.—Am. bor.
salsa, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 452.—Am. bor.
tenera, Greene, Pittonia, iii. 109.—Am. bor.

ALLOMORPHIA, Blume (Melast.).

- alata*, Scort. ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxi. 12.—Penins. Mal.
sertilifera, Cogn. in DC. Monog. Phan. vii. 465 = *Pomastoma sertuliferum*.
Wrayi, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxi. 12.—Malaya.

ALLOPHYLUS, Linn. (Sapind.).

- acutatus*, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 475.—Bras.
Antunesii, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. 289.—Afr. trop.
calophyllus, Gilg, l. c. 291.—Afr. trop.
chrysonurus, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 479.—Bras.
cinnamomeus, Radlk. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 336.—Bolivia.
congolatus, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. 294.—Afr. trop.
dasystachys, Gilg, l. c. 293.—Afr. trop.
divaricatus, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 493.—Am. austr.
Fischeri, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. 292.—Afr. trop.
fulvo-tomentosus, Gilg, l. c. 293.—Afr. trop.
goetzeanus, Gilg, l. c. xxviii. 423.—Afr. trop.
griseo-tomentosus, Gilg, l. c. xxiv. 290.—Afr. trop.
hylophilus, Gilg, l. c. 294.—Afr. trop.
leptocaulos, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 17.—Afr. trop.
leptostachys, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 489.—Bras.
leucoclados, Radlk. l. c. 478.—Bras.
leucophloeus, Radlk. l. c. 478.—Bras.
longipetiolatus, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. 286.—Afr. trop.
macrobotrys, Gilg, l. c. 288.—Afr. trop.
macrurus, Gilg, l. c. 287.—Afr. trop.
melanophloeus, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 478.—Bras.
membranifolius, Radlk. l. c. 492.—Bras.
oreophilus, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. 289.—Afr. trop.

ALLOPHYLUS:—

- peruvianus*, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 488.—Peruv.
schirensis, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. 289.—Afr. trop.
Schweinfurthii, Gilg, l. c. 286.—Afr. trop.
stachyanthus, Gilg, l. c. 292.—Afr. trop.
timboensis, Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. iii. 326.—Afr. trop.
Volkensii, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. 290.—Afr. trop.
Welwitschii, Gilg, l. c. 287.—Afr. trop.

ALLOPECTUS, Mart. (Gesner.).

- ambiguus*, Urb. Symb. Antill. i. 408.—Ind. occ.
calochlamys, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 437.—Am. cent.
grandifolius, Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 30.—Am. austr.
stenophyllus, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 153.—Am. cent.
ventricosus, Donn. Sm. l. c. 154.—Am. cent.

ALLOSPONDIA, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2667 (1900). **ANACARDIACEAE**.
lakonensis, Stapf, l. c.—Malaya.

ALNUS, Tourn. (Cupul.).

- cremastogyne*, Burkill, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 499.—China.
sinuata, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 190.—Am. bor.

ALOCASIA, Neck. (Aroid.).

- acuta*, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 605 (= *Schizocasia acuta*).—Malaya.
celebica, Engl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 299.—Celebes.
cuspidata, Engl. in Engl. Jahrb. xxv. 25.—Borneo.
Dahlia, Engl. l. c. 24.—N. Brit.
Hollrungii, Engl. l. c.—N. Guin.
magnifica, Engl. l. c. 23.—N. Guin.
manilensis, Engl. l. c.—Ins. Philipp.
Warburgii, Engl. l. c. 25.—Ins. Philipp.
wavriniana, Mast. in Gard. Chron. 1898, i. 241.—Celebes.

ALOE, Tourn. (Liliac.).

- Atherstonei*, Baker, in Journ. Linn. Soc. xviii. 170 = *pluridens*.
Bolusii, Baker, l. c. 179 = *africana*.
borziana, Terr. in Boll. Ort. Bot. Palermo, i. 67.—Afr. trop.
cascadensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 313.—Afr. austr.
claviflora, Burch. Trav. i. 272 = *Ecklonis*.
concinna, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 461.—Afr. trop.
congolensis, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 61.—Afr. trop.
depressa, Haw. in Trans. Linn. Soc. vii. 16 = *brevifolia*.
desmetiana, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 329.—Afr. austr.
elegans, Tod. Ind. Sem. Panorm. 37 = *abyssinica*.
fulgens, Tod. Hort. Bot. Panorm. ii. 40.—Hort.
macrocephalus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 459.—Afr. trop.
Marshalli, Wood & Evans, in Journ. Bot. 1897, 353.—Afr. austr.
megalacantha, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 469.—Afr. trop.
Menyharthi, Baker, l. c. 459.—Afr. trop.
montana, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III. 39.—Afr. trop.
Nuttii, Baker, in Hook. Ic. Pl. t. 2513.—Afr. trop.
otallensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 458.—Afr. trop.
Paxii, Terr. in Boll. Ort. Bot. Palermo, i. 68.—Hab. ?
percrassa, Tod. Hort. Bot. Panorm. i. 81.—Afr. trop.
postgenita, Schult. f. Syst. vii. 1714 = *brevifolia*.
Rivae, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 465.—Afr. trop.
rubro-lutea, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III. 39.—Afr. trop.
rupestris, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 327.—Afr. austr.
ruspoliana, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 460.—Afr. trop.
Schinzii, Baker, l. c. 459.—Afr. trop.
somaliensis, C. H. Wright, ex W. Wats. in Gard. Chron. 1899, ii. 430.—Afr. trop.
Stuhlmanni, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 457.—Afr. trop.

ALOE :—

- subferox*, Spreng. Syst. ii. 73 = *ferox*.
subinermis, Lem. Pl. Grasses, 24.—Hort.
transvalensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 314.—Transvaal.
Uciae, Terr. in Boll. Ort. Bot. Palermo, i. 161.
 —Hort.
virescens, Schult. f. Syst. vii. 637 = *albicans*.
vittata, Schult. f. l. c. 662 = *nigricans*.
vitensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 458.—Afr. trop.

ALOMIA, H. B. & K. (Compos.).

- Regnellii, Malme, in Svensk. Vet. Akad. Handl. xxxii. no. 5. 32.—Bras.

ALOPECURUS, Linn. (Gramin.).

- bracteatus*, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 6.—Chili.
capensis, Thunb. Prod. 19 = *Koeleria cristata*.
echinatus, Thunb. l. c. = *Lasiachloa ciliaris*.
elator, Jacq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 238 = *arundinaceus*.
fulvus, Sm. Engl. Bot. t. 1467 = *aristulatus*.
himalaicus, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 238.—Ind. or.
indicus, Murr. Syst. Veg. ed. XIII. 92 = *Pennisetum typhoideum*.
navicularis, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 3780 A = *nepalensis*.
otiporensis, Griff. Notul. iii. 94 = *Phalaris minor*.
paludosus, Beauv. ex Mert. & Koch, in Roehl. Deutsch. Fl. i. 481 = *aristulatus*.
ramosus, Poir. Encyc. viii. 776 = *geniculatus*.
rubicundus, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8646 B = *Pennisetum parviflorum*.
subaristatus, Pursh, Fl. Am. Sept. i. 66 = *aristulatus*.
typhoides, Burm. f. Fl. Ind. 27 = *Pennisetum typhoideum*.

ALOPHIA, Herb. = **Herbertia**, Sweet (Irid.).

- brasiliensis*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 305 = *H. brasiliensis*.
Hautalii, Kuntze, l. c. 304.—Parag.
pulchella, Kuntze, l. c. = *H. pulchella*.
unguiculata, Kuntze, l. c. 305 = *H. unguiculata*.

ALPHONSEA, Hook. f. (Anonac.).

- Teysmannii, Boerl. in Ic. Bogor. i. 113.—Malaya.

ALPINIA, Linn. (Scitamin.).

- Albertsii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 279.—N. Guin.
angustifolia, K. Schum. l. c. = Borneo.
arifakensis, K. Schum. l. c. 296.—N. Guin.
assimilis, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 166.—Penins. Mal.
Blumei, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 282 = *alata*.
brachypoda, K. Schum. l. c. 298.—Borneo.
calycodes, K. Schum. l. c. 295.—N. Guin.
cannaefolium, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 174.—Penins. Mal.
chaunocolea, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 292.—N. Guin.
chrysorachis, K. Schum. l. c. 283.—Celebes.
coeruleo-viridis, K. Schum. l. c. 293.—Celebes.
colossea, K. Schum. l. c. 289.—N. Guin.
comosa, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 170 (non Jacq.).—Penins. Mal.
compta, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 277.—N. Guin.
corallina, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 225.—N. Guin.
crocydocalyx, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 281.—Borneo.
cylindrocephala, K. Schum. l. c. 297.—Celebes.
cylindrostachys, K. Schum. l. c. 299.—Borneo.
densiflora, K. Schum. l. c. 292.—N. Guin.
elegans, K. Schum. l. c. 288 = *gracilis*.
engleriana, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 102.—N. Brit.
eremochlamys, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 288.—Celebes.
euastra, K. Schum. l. c. 296.—N. Guin.
eubractea, K. Schum. l. c. 289.—Celebes.
eustales, K. Schum. l. c. 288.—N. Guin.
flexistamen, K. Schum. l. c. 281.—Borneo.
formosana, K. Schum. l. c. 283.—Formosa.
glabra, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 168.—Borneo.
grandis, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 103.—N. Brit.
hemisphaerica, D. Dietr. Syn. Pl. i. 13 = *Amomum hemisphaericum*.

ALPINIA :—

- latilabris*, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 168.—Penins. Mal.
ligulata, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 275.—Borneo.
macroscaphis, K. Schum. l. c. 284.—Ins. Philipp.
macrostemon, K. Schum. l. c. 297.—Sumatra.
macrostephanus, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 175 (= *Amomum macrostephanum*).—Penins. Mal.
melanocarpa, Ridley, l. c. 163 (= *Hellenia melanocarpa*).—Penins. Mal.
monopleura, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 287.—Celebes.
myriocratera, K. Schum. l. c. 290.—Ins. Mollucc.
nobilis, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 169.—Penins. Mal.
Novae-Pommeraniae, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 285.—N. Brit.
oceanica, Burkill, in Proc. Camb. Phil. Soc. ix. II. 93.—N. Brit.
orchioides, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 278.—N. Guin.
orthostachys, K. Schum. l. c. 281.—Celebes.
pelecystyla, K. Schum. l. c. 277.—N. Guin.
plectophylla, K. Schum. l. c. 273.—N. Guin.
polycarpa, K. Schum. l. c. 298.—Borneo.
ptychanthera, K. Schum. l. c. 280.—Borneo.
pulchella, K. Schum. l. c. 276 (= *Globba pulchella*).—N. Guin.
rosella, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 164.—Penins. Mal.
rubicaulis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 281.—Celebes.
rufa, K. Schum. l. c. 293 (= *Hellenia rufa*).—Ins. Philipp.
samoensis, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 597.—Ins. Samoa.
secundiflora, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 165.—Penins. Mal.
sericiflora, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 294.—Ins. Aru.
stenostachys, K. Schum. l. c. 289.—N. Guin.
strobilacea, K. Schum. l. c. 295.—N. Guin.
strobilifera, Baker, in Kew Bull. 1898, 225 (non Poepp. & Endl.).—Borneo.
submatica, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 280.—Java.
sumatrana, K. Schum. l. c. 291 (= *Strobidia sumatrana*).—Sumatra.
tephrochlamys, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 226.—N. Guin.
versicolor, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 280.—Celebes.
vitellina, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 173 (= *Amomum vitellinum*).—Penins. Mal.
Warburgii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 281.—Celebes.

ALSEODAPHNE, Nees (Laurac.).

- canescens*, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. iii. 137 (= *Euphoebe canescens*).—Sumatra.
chartacea, Boerl. l. c. (= *E. chartacea*).—Java.
cuneata, Boerl. l. c. (= *E. cuneata*).—Ins. Malay.
falcata, Boerl. l. c. (= *E. falcata*).—Sumatra.
macrophylla, Boerl. l. c. (= *E. macrophylla*).—Ins. Malay.
spathulata, Boerl. l. c. (= *Nothaphoebe spathulata*).—Java.
superba, Boerl. l. c. (= *Euphoebe superba*).—Ins. Malay.

ALSINE, Scop. = **Arenaria**, Linn. (Caryophyll.).

- americana*, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 144.—Am. bor.
brachypetala, Howell, Fl. N. W. Amer. 82 = *Stellaria borealis*.
calycantha, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 244 = *Stellaria borealis*.
cymifera, Rouy & Foucaud, Fl. Fr. iii. 275.—Eur.
decumbens, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 13 = *Stellaria decumbens*.
dicranoides, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 3 = *Stellaria dicranoides*.
filifolia, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 175 = Schimper.
Hookeri, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 13 = *Stellaria decipiens*.
jamesiana, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4 = Jamesii.

ALSINE :—

- laeta*, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 144 = *Stellaria longipes*.
obtusata, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 569 = *Stellaria obtusata*.
oxyphylla, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4 = *Stellaria oxyphylla*.
prostrata, A. A. Heller, l. c. ed. I. 3 = *Stellaria prostrata*.
rupicola, Hiern, in Journ. Bot. 1899, 318 = *Spergularia rupestris*.
serbica, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi. 94.—Eur.
serrulata, Form. l. c. xxxiv. 335.—Eur.
Simcoeii, Howell, Fl. N. W. Amer. 83.—Am. bor.
uniflora, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. I. 3 = *Stellaria uniflora*.
washingtoniana, A. A. Heller, l. c. ed. II. 4 = *Stellaria washingtoniana*.

ALSODEIA, Thou. (Violac.).

- Astrolabes*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 451.—N. Guin.
engleriana, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 172.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 645.—Celebes.

ALSODEIOPSIS, Oliver (Olacac.).

- oblongifolia*, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 226, nomen; et in Engl. Jahrb. xxiv. 480.—Afr. trop.
Rowlandii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 479.—Afr. trop.
Schumannii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 226.—Afr. trop.
Staudtii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 479.—Afr. trop.
Zenkeri, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 226, nomen; et in Engl. Jahrb. xxiv. 478.—Afr. trop.

ALSOMITRA, M. Roem. (Cucurb.).

- pubigera*, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii. 292.—Ind. or.
trifoliolata, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 155 = *Hookeri*.

ALSTONIA, R. Br. (Apocyn.).

- Godeffroyi*, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 667.—Ins. Samoa.
somersetsensis, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. i. 229.—Austral.

ALSTROEMERIA, Linn. (Amaryll.).

- graminea*, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 161.—Chili.
modesta, R. Phil. l. c.—Chili.
patagonica, R. Phil. l. c. 160.—Chili.
polyphylla, R. Phil. l. c.—Chili.
sotoana, R. Phil. l. c. 159.—Chili.

ALTERNANTHERA, Forsk. (Amarant.).

- asterotricha*, Uline, in Field Columb. Mus. Bot. i. 419.—Am. cent.
culebrasensis, Uline, l. c. 420.—Ind. occ.
Lorentzii, Uline, l. c. 421.—Urug.
Morongii, Uline, l. c. 418.—Am. austr.
obovata, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 360 = *Telanthera obovata*.
Reineckii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1899, 151.—Bras.

ALTHOFFIA, K. Schum. (Tiliac.).

- pleiostigma*, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 435.—N. Guin.
tripyxis, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

ALUS, Bub. Fl. Pyren. i. (1897) 236 = **Coris**, Tourn. (Primul.).

- mediterranea*, Bub. l. c. 237 = *C. monspeliensis*.

AIVORDIA, Brandegee (Compos.).

- fruticosa*, Brandegee, in Erythra, vii. 5.—Mexic.

ALYSSUM, Tourn. (Crucif.).

- arabicum*, Th. Dur. & Schinz, Conspect. Fl. Afr. i. II. 86 (= *Koniga arabica*).—Aegypt.; Arab.
Arduini, Fritsch, Excursionsfl. Oesterr. 253.—Eur.
corymbosoides, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 329.—Eur.
Doerfleri, Degen, in Denkschr. Acad. Wiss. Wien, lxiv. 708.—Eur.

ALYSSUM :—

euboeum, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 93.—Graecia.
gracile, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii.
196.—Eur.
intermedium, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* i.
II. 87 (= *Lobularia intermedia*).—Ins. Canar.
marginatum, *Th. Dur. & Schinz, l. c.* 88 (= *Koniga
marginata*).—Afr. bor. et Ins. Canar.
midzorens, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*,
xxxvi. 89.—Eur.
rhodopense, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898,
20.—Bulgaria.
rubrivirescens, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*,
xxxvii. 195.—Eur.
taygeteum, *Heldr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii.
703.—Eur.
tenium, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 93 (= *Odontar-
rhena diffusa*).—Eur.
thessalum, *Halacsy, l. c.* 95.—Graecia.
virescens, *Halacsy, l. c.* 94.—Graecia.
xiphocarpum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv.
153.—Lesbos.

ALYXIA, Banks (Apocyn.).

macrocarpa, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.*
xix. 622.—Celebes.
torulosa, *Boerl. in Bull. Inst. Buitenz.* v. 12.—Arch.
Mal.

AMALOCALYX, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.*
n. s. i. (1898) 28. *APOCYNACEAE*.

AMANOIA, Aubl. (Euphorb.).

caribaea, *Krug & Urb. in Notizbl. Bot. Gart.
Berlin*, i. 326.—Ind. occ.

AMARACUS, Gleditsch. = **Origanum**, Linn. (Labi.).
ciliatus, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III. A.
306 = *O. ciliatum*.

Haussknechtii, Briq. l. c. = *O. Haussknechtii*.
leptocladus, Briq. l. c. = *O. leptocladum*.
libanoticus, Briq. l. c. 305 = *O. libanoticum*.
pulchellus, Briq. l. c. = *O. pulchellum*.
pulcher, Briq. l. c. 306 = *O. pulchrum*.
rotundifolius, Briq. l. c. = *O. rotundifolium*.
scaber, Briq. l. c. = *O. scabrum*.
sipyleus, Briq. l. c. 305 = *O. sipyleum*.
Vetteri, Briq. l. c. 306 = *O. Vetteri*.

AMARANTHUS, Linn. (Amarant.).

Dinteri, *Schinz, in Mem. Herb. Boiss.* no. 20. 15.—
Afr. trop.
Dussii, *Sprenger, in Bull. Soc. Tosc.ortic.* 1896, 178.
—Ind. occ.
glomeratus, *Pospich, Fl. Oesterr. Küst.* i. 375.—
Austria.
viscidulus, *Greene, Pittonia*, iii. 344.—Am. bor.

AMARYLLIS, Linn. (Amaryll.).

Hallii, Hort. ex Baker, in *Bot. Mag.* t. 7547 = *Lycoris
squamigera*.

AMBERBOA, Less. = **Volutarella**, Cass. (Compos.).

tubuliflora, Murb. in *Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12.
(1897) 105 = *V. Lippii*.

AMBLYANTHUS, A. DC. (Myrsin.).

polyantha, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*,
491.—N. Guin.

AMBLYGONOCARPUS, Harms, in *Engl. Jahrb.*

xxvi. (1897) 255. *LEGUMINOSAE*.
Schweinfurthii, Harms, l. c.—Afr. trop.

AMEGHINOIA, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897,

539. *COMPOSITAE*.
patagonica, *Speg. l. c.*—Patag.

AMELANCHIER, Medic. (Rosac.).

Bakeri, *Greene, Pittonia*, iv. 128.—Am. bor.
crenata, *Greene, l. c.* 127.—Am. bor.
cuneata, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 392.—
Am. bor.
Cusickii, *Fernald, in Erythea*, 1899, 121.—Am. bor.
Gormanii, *Greene, Pittonia*, iv. 129.—Am. bor.
polycarpa, *Greene, l. c.* 127.—Am. bor.
prunifolia, *Greene, l. c.* 21.—Am. bor.
rubescens, *Greene, l. c.* 128.—Am. bor.
venulosa, *Greene, l. c.*—Am. bor.

VOL. III.

AMERIMNON, P. Br. = **Dalbergia**, Linn. (Legum.).

oxyphyllum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 48 = *D.
oxyphylla*.

AMICIA, H. B. & K. (Legum.).

fimbriata, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 49.—
Bolivia.
micrantha, *Harms, l. c.*—Bolivia.
parvula, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 23.—
Bolivia.

AMMI, Tourn. (Umbellif.).

seubertianum, *Trel. in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1897,
115.—Ins. Azor.
thracicum, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 132.—Bulgaria.
trifoliatum, *Trel. in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1897,
116.—Ins. Azor.

AMMOCHLOA, Boiss. (Gramin.).

involucrata, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvi. Afd. II.
no. 1. (1900) 11.—Marocco.

AMMODENIA, Patrin. = **Arenaria**, Linn. (Caryo-

phyll.).
major, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 4.—Am. bor.

AMMOSELINUM, Torr. & Gray (Umbell.).

giganteum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric.
Contrib. Nat. Herb.* vii. 89.—Am. bor.

AMOMUM, Linn. (Scitamin.).

albo-rubellum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee*, 230.—N. Guin.
album, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
318 (= *Elettaria alba*).—Java.
anthoidioides, *Koord. l. c.* (= *Elettaria anthoidioides*).
—Java.

apiculatum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 315.—
Sumatra.

brachychilus, *K. Schum. l. c.* 318, nomen.—Celebes.
brachypodanthum, *K. Schum. l. c.* 316.—Celebes.

calophrys, *K. Schum. l. c.* 314.—Celebes.
chrysocalyx, *K. Schum. l. c.* 308.—Sumatra.

chrysogonium, *K. Schum. l. c.* 322.—Celebes.
cylindraceum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
136.—Penins. Mal.

deuteramomum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 313.
—Ins. Philipp.

dictyocoleum, *K. Schum. l. c.* 312.—Borneo.
echinosphaera, *K. Schum. l. c.* 322.—Tonkin.

Elliotii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 309.—Afr.
trop.

elongatum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 303.—
Java.

fimbriobracea, *K. Schum. l. c.* 317.—Borneo.
flavo-rubellum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee*, 229.—N. Guin.

flavum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 133.—
Penins. Mal.

grandiligulata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 308.—
Sumatra.

gymnopodium, *K. Schum. l. c.* 320.—Celebes.
hastilabium, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
137.—Penins. Mal.

Havilandii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 303.—
Borneo.

heliconiifolium, *K. Schum. l. c.* 319.—Celebes.
hemisphaericum, *K. Schum. l. c.* 307 = *Alpinia hemi-
sphaerica*.

kandariense, *K. Schum. l. c.* 323.—Celebes.
lappaceum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
134.—Penins. Mal.

Laurentii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc.
Bot. Belg.* xxxviii. 136.—Afr. trop.

laxesquamosum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii.
315.—Borneo.

longifolium, *K. Schum. l. c.* 318.—N. Guin.
macroglossa, *K. Schum. l. c.* 314.—Borneo.

masuanum, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend.
Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 138.—Afr. trop.

melichroum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 322.—
Celebes.

micranthum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
138.—Penins. Mal.

minus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 305 (= *Eletta-
ria minor*).—Java.

nasutum, *K. Schum. l. c.* 320.—Borneo.
ochreum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
135.—Penins. Mal.

AMOMUM :—

oliganthum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 321.—
Borneo.

padangense, *K. Schum. l. c.* 318.—Sumatra.
paludosum, *K. Schum. l. c.* 305 (= *Elettaria palu-
dosa*).—Java.

pausodipsus, *K. Schum. l. c.* 313, nomen.—Celebes.
penicellatum, *K. Schum. l. c.* 304.—Celebes.

perakense, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
135.—Penins. Mal.

phaeochranum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 304.
—Borneo.

polycarpum, *K. Schum. l. c.* 312.—Celebes.
pyramidosphaera, *K. Schum. l. c.* 306.—Borneo.

reticulatum, *K. Schum. l. c.* 303.—Borneo.
rubrum, *K. Schum. l. c.* 317 (= *Alpinia rubra*).—Malaya.

sarasinorum, *K. Schum. l. c.* 316.—Celebes.
sarawacense, *K. Schum. l. c.* 304.—Borneo.

solare, *K. Schum. l. c.* 308 (= *Elettaria solaris*).—Java.
stenophyllum, *K. Schum. l. c.* 319.—Celebes.

stenosiphon, *K. Schum. l. c.* 320.—Borneo.
stoloniflorum, *K. Schum. l. c.* 322.—Borneo.

surculosum, *K. Schum. l. c.* 323.—Borneo.
testaceum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii.
135.—Penins. Mal.

trachycarpum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 316.—
N. Guin.

trianthemum, *K. Schum. l. c.* 321.—Celebes.
validum, *K. Schum. l. c.* 314.—Sumatra.

vestitum, *K. Schum. l. c.* 319.—Sumatra.
warburgianum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee*, 230.—N. Guin.

zambesiaceum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 309.—
Afr. trop.

AMOORA, Roxb. (Meliac.).

gigantea, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 343 A.—Cochinch.
oligosperma, *Pierre, l. c.* t. 345 A.—Cochinch.

trichanthera, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands
Plantent.* xvi. 123.—Java.

AMPELOPSIS, Rich. = **Vitis**, Linn. (Ampelid.).

Graebneri, Bolle, in *Wittm. Gartenfl.* t. 1462.—Hort.
megalophylla, *Diels & Gilg, in Engl. Jahrb.* xxix.
466.—China.

mirabilis, *Diels & Gilg, l. c.* 465.—China.

AMPHIBLEMMA, Naud. (Melastom.).

wildemannianum, *Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in
Ann. Mus. Congo, Sér. II.* 22.—Afr. trop.

AMPHIDONAX, Nees = **Arundo**, Linn. & **Zenkeria**,

Trin. (Gramin.).
bifaria, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 410 = *A. Donax*.

Heynii, Nees, in *Wight, Cat. n.* 1747 = *Z. elegans*.
obtusiflora, *Thwaites, Enum. Pl. Zeyl.* 370 = *Z. obtusi-
flora*.

tenella, *Wight & Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 97 = *Z.
elegans*.

AMPHIDOXIA, DC. (Compos.).

glandulosa, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 832.—Afr.
austr.

AMPHILOPHIUM, Kunth (Bignon.).

Blanchetii, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.*
viii. II. 210 (= *Aplolophium Blanchetii*).—Bras.

pannosum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 209 (= *Bignonia
pannosa*).—Bras.

AMPHIPOGON, R. Br. (Gramin.).

humilis, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 8905 D = *Gracilea
royleana*.

AMPHISTELMA, Griseb. = **Vincetoxicum**, Moench

(Asclep.).
ephedroides, *Griseb. Cat. Pl. Cub.* 174 = *Metastelma
ephedroides*.

graminifolium, *Griseb. l. c.* = *Metastelma bonplandia-
num*.

AMPHITHALEA, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

sericea, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 440.—Afr. austr.
speciosa, *Schlechter, l. c.* 441.—Afr. austr.

villosa, *Schlechter, l. c.* xxvii. 142.—Afr. austr.

AMPHORCHIS, Thou. Orch. Iles Afr. Tabl. Synopt.

1822. *ORCHIDEAE*.
occidentalis, *Lindl. in Journ. Linn. Soc.* vi. 139.—Afr.
trop.

AMSINCKIA, Lehm. (Borag.).

- arenaria, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1900, 133.—Am. bor.
 carnosa, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 35.—Am. bor.
 hispidissima, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1900, 133.—Am. bor.
 maritima, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 110.—Am. bor.
 micrantha, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1900, 134.—Am. bor.
 retrorsa, *Suksd. l. c.*—Am. bor.
 St. Nicolai, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 109.—Am. bor.

AMYRIS, P. Br. (Burser.).

- Humboldtii, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 607.—Am. trop.
 trimera, *Krug & Urb. l. c.* 610.—N. Granat.

ANACARDIUM, Linn. (Anacard.).

- corymbosum, *Barb. Rodr. Pl. Matto Grosso.* 10.—Bras.

ANACOLOSA, Blume (Olac.).

- arborea, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 9.—Java.
 celebica, *Valet. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 391.—Celebes.

ANACYCLUS, Linn. (Compos.).

- Freynei, *Porta & Rgo. ex Porta, in Atti Accad. Agiati Rovereto*, Ser. III. ii. (1896) 213.—Eur.

ANAGALLIDASTRUM, Mich. = **Centunculus**, Linn. (Primul.).

- exiguum, *Bub. Fl. Pyren. i.* 238 = *C. minimus*.

ANAGALLIS, Tourn. (Primul.).

- hispanica, *Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto*, vi. 58.—Eur.
 longicaulis, *Laz. in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xxix. 166.—Eur.

ANAPHALIS, DC. (Compos.).

- subalpina, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 415.—Am. bor.

ANARRHINUM, Desf. (Scrophul.).

- demnatense, *Coss. Illustr. Fl. Atlant. t.* 152.—Marocco.

ANARTHROPHYLLUM, Benth. (Legum.).

- Beaufilsii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 50.—Patag.
 Morenonis, *Kuntze, l. c.*—Patag.
 Toninii, *Kuntze, l. c.*—Patag.

ANASTRAPHIA, D. Don (Compos.).

- northropiana, *Greenm. ex Combs, in Trans. Acad. Sci. St. Louis*, vii. 435.—Cuba.

ANATHERUM, Beauv. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).

- parviflorum, *Spreng. Syst. i.* 290 = *A. micranthus*.

ANAXAGOREA, St. Hil. (Anonac.).

- ramiflora, *Boerl. in Ic. Bogor.* i. 110.—Borneo.

ANCHOMANES, Schott (Aroid.).

- giganteus, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 419.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 88.—Afr. trop.

ANCHUSA, Linn. (Borag.).

- macedonica, *Vel. Fl. Bulg. Suppl. I.* 197.—Bulgaria.
 ottomanum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxvii. 176.—Eur.

ANCISTRANTHUS, Lindau, in Urb. Symb. Antill. ii. (1900) 225. **ACANTHACEAE**.

- harpochiloides, *Lindau, l. c.* 226 (= *Jacobinia harpochiloides*).—Cuba.

ANCISTROCHILUS, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 44 (1897). **ORCHIDEAE**.

- thomsonianus, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.

ANCYLOBOTHRYS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 91. **APOCYNACEAE**.

- amoena, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 186.—Afr. trop.
 mammosa, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 92.—Afr. trop.

ANCYLOBOTHRYS :—

- petersiana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 91 (= *Landolphia petersiana*).—Afr. trop.
 pyriformis, *Pierre, l. c.* 126, *fide K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. i. 519.—Afr. trop.
 robusta, *Pierre, l. c.* 92.—Afr. trop.
 robusta, *Pierre, l. c.* 128 (non *Pierre l. c.* 92), *fide K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. i. 519.—Afr. trop.
 rotundifolia, *Pierre, l. c.* 92.—Afr. trop.

ANCYLOCLADUS, Wall. = **Willughbeia**, Roxb. (Apocyn.).

- Beccarii, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 98.—Malaya.
 cochinchinensis, *Pierre, l. c.* 97 = *W. cochinchinensis*.
 curtisianus, *Pierre, l. c.* 96.—Malaya.
 glaucinus, *Pierre, l. c.* 98.—Malaya.
 minutiflorus, *Pierre, l. c.* 95.—Malaya.
 nodosus, *Pierre, l. c.* 96.—Malaya.
 sarawhaensis, *Pierre, l. c.*—Malaya.
 vriesianus, *Pierre, l. c.* 95.—Java.

ANDREA, Mez, in DC. Monogr. Phan. ix. (1896) 114. **BROMELIACEAE**.

- sellowiana, *Mez, l. c.* 115 (= *Quesnelia selloana*).—Bras.

ANDROCYMBIUM, Willd. (Liliac.).

- albomarginatum, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 415.—Afr. austr.
 crispum, *Schinz, l. c.*—Afr. austr.
 latifolium, *Schinz, l. c.*—Afr. austr.
 natalense, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 519.—Afr. austr.
 striatum, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 336 = *melanthioides*.
 subulatum, *Baker, in Journ. Bot.* 1874, 245 = *melanthioides*.

ANDROLEPIS, Brongn. = **Aechmea**, Ruiz & Pav. (Bromel.).

- Donnell-Smithii, *Mez, in DC. Monogr. Phan.* ix. 161—A. Donnell-Smithii.

ANDROPOGON, Linn. (Gramin.).

- acicularis, *Willd. Sp. Pl.* iv. 906 = *aciculatus*.
 aciculatus, *Retz. Obs. v.* 22.—As. trop.; Austral.; Polynes.
 adscendens, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 8906 = *Garnotia stricta*.
 Allioni, *DC. Fl. Fr.* iii. 97 = *contortus*.
 alternans, *J. Presl, Rel. Haenk. i.* 342 = *micranthus*.
 altissimus, *Hochst. in Flora*, 1841, 277 = *rufus*.
 aristulatus, *Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 397 = *wightianus*.
 armatus, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 197.—Ind. or.
 Arriani, *Hook. f. l. c.* 203 = *Ariani*.
 arundinaceus, *Scop. Fl. Carn. ed. II.* 274 = *halepensis*.
 ascinodis, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxv. 87 = *apricus*.
 asper, *Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 189.—Ind. or.
 assimilis, *Steud. in Zoll. Syst. Verz.* 58; *Syn. Pl. Gram.* 397.—As. or.
 asthenos, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 376 = *Ischaemum timorensis*.
 Aucheri, *Boiss. Diagn. Ser. I. v.* 77.—Oriens; Afr. trop.
 auctus, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 357.—Afr. austr.
 avenaceus, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i.* 189 = *halepensis*.
 axilis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 166, *sphalm.* = *exilis*.
 Bakeri, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull.* xxiv. 39.—Am. bor.
 Beckettii, *Thwaites, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 244 = *Garnottia Fergussonii*.
 Bellardi, *Bub. in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* v. 317 = *contortus*.
 besukiensis, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 367 = *contortus*.
 binatus, *Retz. Obs. vi.* 21 = *Ischaemum angustifolium*.
 bootanensis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 166.—Ind. or.
 Brandisii, *Hack. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* II. 4 = *Coelarthron Brandisii*.
 brevistaratus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 396 = *wightianus*.
 brunneus, *Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 109 = *Pollinia articulata*.
 brunneus, *Heyne, l. c.* 112 = *Pollinia phaeothrix*.
 Buchananii, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 362.—Afr. austr.
 campyloracheus, *Nash, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 431.—Am. bor.

ANDROPOGON :—

- capillaceus, *Wall. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 179 = *assimilis*.
 capillaris, *Heyne, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 116 = *Arundinella mutica*.
 capillipes, *Nash, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 431.—Am. bor.
 cernuus, *Roxb. Fl. Ind.* i. 270 = *A. Sorghum*.
 Chrysopogon, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 157 = *Cymbopogon Welwitschii*.
 ciliolatus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 396 = *monticola*.
 circinnatus, *Hochst. & Steud. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 387 = *A. Iwarancusa*.
 coerulescens, *Kunth, Rev. Gram. i.* 504 = *micranthus*.
 coeruleus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 395 = *monticola*.
 coloratus, *Nees, ex Wight, Cat. n.* 1703 = *A. Nardus*.
 commutatus, *Aitch. in Journ. Linn. Soc.* xix. 191 = *A. Iwarancusa*.
 compressus, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 172.—Ind. or.
 concanensis, *Hook. f. l. c.* 174.—Ind. or.
 contortus, *Linn. Sp. Pl.* ii. 1045.—Reg. calid.
 controversus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 391 = *halepensis*.
 cotulifer, *Thunb. Fl. Jap.* 41 = *Spodiopogon cotulifer*.
 crinitum, *Thunb. l. c.* 40 = *Pogonatherum crinitum*.
 curvatus, *Russ. ex Wall. Cat. n.* 8809 = *A. caricosus*.
 cuspidatus, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 456 = *Arthraxon ciliare*.
 demissus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 388 = *pumilus*.
 distans, *Nees, ex Steud. l. c.* 387.—Ind. or.
 distichophyllum, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 191.—Ind. or.
 diversifolius, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 148.—Afr. trop.
 dregeanus, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 112.—Afr. austr.
 dubitatus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 394 = *halepensis*.
 echinatus, *Steud. l. c.* 395 = *A. Gryllus*.
 ensiformis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 175.—Ind. or.
 epiphyllum, *Wall. Cat. n.* 8667 = *Arundinella brasiliensis*.
 eriocoleus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 329.—Afr. trop.
 eriophorus, *Willd. Sp. Pl.* iv. 90 = *A. Iwarancusa*.
 fasciculatus, *Linn. Sp. Pl.* 1047 = *Pollinia ciliare*.
 festucaeformis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 145.—Afr. trop.
 filiculmis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 181.—Ind. or.
 filipendulinus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 389 = *filipendulus*.
 finitimus, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 465 = *filipendulus*.
 floridanus, *Scribn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 145.—Am. bor.
 Foulkesii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 174.—Ind. or.
 gangeticus, *Hack. in DC. Phan. vi. Monogr.* 539 = *fasciculatus*.
 geminatus, *Russ. ex Wall. Cat. n.* 8798 = *C. pumilus*.
 glabratus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 395 = *A. Gryllus*.
 glaucopsis, *Steud. l. c.* 397 = *assimilis*.
 glaucus, *Retz. Obs. v.* 20 = *Apluda varia*.
 Grayia, *Steud. Nom. ed. II. i.* 91 = *Sphaerocaryum elegans*.
 Griffithii, *Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 209 = *filipendulus*.
 Gryllus, *Linn. Cent. Pl.* ii. 33.—Reg. calid.
 guineensis, *Beauv. & Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, ii. 99.—Afr. trop.
 gyrans, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* 1898, 113.—Am. bor.
 Hackelii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 194.—Ind. or.
 halepensis, *Brot. Fl. Lusit.* i. 89.—Reg. calid.
 Hamiltoni, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 190.—Ind. or.
 heteroclitus, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 115 = *Pseudanthistira heteroclita*.
 huillensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 146.—Afr. trop.
 increscens, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 396 = *monticola*.
 intonsus, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 114 = *A. Cymbarius*.
 involutus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 373 = *Ischaemum angustifolium*.
 ischyranthus, *Steud. l. c.* 367 = *triticeus*.
 Iwarancusa, *Jones, in Asiat. Research.* iv. 109.—Oriens; Afr. bor.
 javanicus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 396 = *aciculatus*.
 Kelleri, *Hack. ex Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20. 6.—Afr. trop.
 lancearius, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 190.—Ind. or.
 lanceolatus, *Baker, Fl. Maurit.* 144 = *Arthraxon ciliare*.
 laniger, *Desf. Fl. Atlant. ii.* 379 = *A. Iwarancusa*.
 Lawsoni, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 187.—Ind. or.
 laxus, *Roxb. Fl. Ind.* i. 271 = *halepensis*.
 Lehmannii, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxvii. 24.—N. Granat.

ANDROPOGON :—

lepidus, Nees, Fl. Afr. Austr. 113 = *A. Cymbarius*.
leptostachyus, Benth. in Hook. Niger Fl. 571 = *hirtiflorus*.
liananthus, Steud. Syn. Pl. Gram. 367 = *triticeus*.
 Lindmani, Hack. ex Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 6. 6.—Bras.
 linnaeanus, Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull. xxiv. 40.—Am. bor.
 lopollensis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 143.—Afr. trop.
marginatus, Steud. in Flora, 1829, 472 = *A. Nardus*.
melanocarpus, Ell. Sketch, i. 146.—Reg. calid.
messanensis, Biv. ex Parl. Fl. Ital. i. 148 = *contortus*.
micans, Steud. Syn. Pl. Gram. 382 = *Arthraxon ciliare*.
micranthus, Kunth, Rev. Gram. i. 165.—Geront. trop.
microtheca, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 208.—Ind. or.
miliaceus, Roxb. Fl. Ind. i. 272 = *halepensis*.
miliformis, Schult. Mant. ii. 448 = *halepensis*.
minutissimus, Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 147 = *Arthraxon* sp.
mississippiensis, Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull. xxiv. 40.—Am. bor.
monomeros, Hochst. in Hohen. Pl. Ind. Or. n. 183 = *Pseudanthistiria heteroclita*.
montanus, Roxb. Fl. Ind. i. 267.—Ind. or.
monticola, Schult. Mant. iii. 665.—Geront. subtrop.
muralis, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8828 = *Arthraxon microphyllum*.
neomexicanus, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 83.—Am. bor.
nigrum, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8777 E = *serratus*.
nitidulus, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 199.—Ind. or.
nodulibarbis, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 396 = *zeylanicus*.
notopogon, Steud. Syn. Pl. Gram. 373 = *Ischaemum angustifolium*.
obscurus, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 330.—Afr. trop.
obvallatus, Steud. Syn. Pl. Gram. 373 = *Ischaemum angustifolium*.
Olivieri, Boiss. Diagn. Ser. I. v. 76 = *A. Iwarancusa*.
oryzatorum, Hack. in DC. Monogr. Phan. vi. 477 = *pseudoischaemum*.
pachyarthrus, Hack. l. c. 449 = *pumilus*.
pallidus, Kunth, Rev. Gram. i. 165 = *A. Gryllus*.
paniculatus, Lam. Fl. Fr. ed. II. iii. 633 = *A. Gryllus*.
parvispica, Steud. Syn. Pl. Gram. 397 = *micranthus*.
pectinatus, Steud. l. c. 369 = *Eremochloa muricata*.
peninsulæ, Steud. l. c. 396 = *zeylanicus*.
pentastachyus, Heyne, ex Wall. Cat. n. 8815 A = *pseudoischaemum*.
petiolaris, Steud. Syn. Pl. Gram. 398 = *Ischaemum petiolare*.
petiolatus, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 303 = *Ischaemum petiolare*?
pilifer, Steud. Syn. Pl. Gram. 373 = *Ischaemum pilosum*.
pilosus, Klein, ex Willd. Sp. Pl. iv. 920 = *Ischaemum pilosum*.
piptatherus, Hack. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. II. 4 = *cordylotrichus*.
pleiarthron, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 364.—Afr. austr.
plurinodis, Stapf, l. c. 353.—Afr. austr.
polyphyllus, Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 194.—Ind. or.
polystachyos, Roxb. Fl. Ind. i. 261.—Ind. or.
polystichus, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 369 = *melanocarpus*.
Pospischilii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 328.—Afr. trop.
Pringlei, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull. xxiv. 7.—Mexic.
pseudogræya, Steud. Syn. Pl. Gram. 365 = *hirtiflorus*.
pseudohirtus, Steud. in Flora, 1829, 471 = *A. Nardus*.
pubescens, Visiani, in Flora, 1829, I. Erg. 3 = *hirtus*.
quinqueflorus, Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 172 = *pseudoischaemum*.
Ritchiei, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 201.—Ind. or.
royleanus, Steud. Syn. Pl. Gram. 397 = *A. Gryllus*.
rupestris, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 327.—Afr. trop.
saccharatus, Roxb. Fl. Ind. i. 271 = *A. Sorghum*.
Schmidii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 180.—Ind. or.
scribnerianus, Nash, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 432.—Am. bor.
scrobiculatus, Kunth, Enum. Pl. i. 507 = *melanocarpus*.
segaensis, Steud. Syn. Pl. Gram. 367 = *melanocarpus*.
semiberbis, Kunth, Enum. Pl. i. 489 = *hirtiflorus*.

ANDROPOGON :—

serratifolius, Heyne, ex Wall. Cat. n. 8771 B = *Anthistiria Cymbaria*.
serratus, Miq. Prol. Fl. Jap. i. 192 = *micranthus*.
Sorghum, Brot. Fl. Lusit. i. 88.—Reg. calid.
spectabilis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 328.—Afr. trop.
Sprengelii, Kunth, Rev. Gram. i. 166 = *monticola*.
squarrosus, Linn. Herb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 62 = *Chamaeraphis spinescens*.
Stapfii, Hook. f. l. c. 184.—Ind. or.
subrepens, Steud. Syn. Pl. Gram. 397 = *assimilis*.
subulatus, Presl, Rel. Haenk. i. 341 = *aciculatus*.
textilis, Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 144.—Afr. trop.
Thwaitesii, Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon, v. 243.—Zeylan.
thymiodorus, Steud. Syn. Pl. Gram. 365 = *Elionurus argenteus*.
timorensis, Steud. l. c. 376 = *Ischaemum timorensis*.
tolimensis, Pilg. in Engl. Jahrb. xxvii. 23.—N. Granat.
Tracyi, Nash, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 433.—Am. bor.
transvaalensis, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 363.—Afr. austr.
trichopus, Stapf, in Kew Bull. 1897, 287.—Afr. trop.
tridentatus, Roxb. Fl. Ind. i. 261 = *Lophopogon tridentatus*.
Trinii, Steud. Syn. Pl. Gram. 395 = *monticola*.
triticeus, R. Br. Prod. 201.—Malaya; Austral.
umbrosus, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 467 = *A. Cymbarius*.
undatus, Jacq. Coll. iii. 237 = *Oplismenus compositus*.
Usorum, Steud. Syn. Pl. Gram. 392 = *A. Sorghum*.
velutinus, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 194.—Ind. or.
verticillatus, Roxb. Fl. Ind. i. 263.—Ind. or.
villosulus, Steud. Syn. Pl. Gram. 397 = *micranthus*.
wightianus, Steud. l. c. 395.—Ind. or.
Woodrovii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 173.—Ind. or.
zeylanicus, Arn. ex Benth. Fl. Hongk. 423 = *hirtiflorus*.
zeylanicus, Steud. Syn. Pl. Gram. 397.—Ind. or.

ANDROSACE, Tourn. (Primul.).

arguta, Greene, Pittonia, iv. 148.—Am. bor.
asprella, Greene, l. c. 150.—Am. bor.
capillaris, Greene, l. c. 148.—Am. bor.
diffusa, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 318.—Am. bor.
fragilis, Duthie, in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc. xii. 675.—Ind. or.
Gormanii, Greene, Pittonia, iv. 149.—Am. bor.
Harrisii, Duthie, in Rec. Bot. Surv. India, i. 161.—Ind. or.
pinetorum, Greene, Pittonia, iv. 149.—Am. bor.
subumbellata, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 319.—Am. bor.

ANDROSCEPIA, Brongn. = **Anthistiria**, Linn.

(Gramin.).
glabrata, Anderss. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 216 = *A. Hookeri*.
mutica, Anderss. in Nov. Act. Upsal. Ser. III. ii. 243 = *A. gigantea*.

ANDRYALA, Linn. (Compos.).

Chevallieri, Barratti, ex L. Chevall. in Mém. Herb. Boiss. no. 7. 10.—Afr. bor.

ANEILEMA, R. Br. (Commelin.).

acutifolium, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 217.—N. Guin.
fasciatum, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c. 218.—N. Guin.
Lujæi, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. 63.—Afr. trop.
protensum, Wall. Cat. n. 5218.—Zeylan.

ANEMAGROSTIS, Trin. = **Apera**, Adans. (Gramin.).

neesiana, Wight & Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 115 = *Arundinella nervosa*.

ANEMONE, Linn. (Ranunc.).

Barneoudia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 1 (= *Barneoudia chilensis*).—Chili.
californica, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 423.—Am. bor.
Kostyczewi, Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII. iv. IV. 87.—Turkestan.
nigricans, Fritsch, Excursionsfl. Oesterr. 218 = *pratensis*.

ANEMONE :—

riparia, Fernald, in Rhodora, 1899, 51.—Am. bor.
sarracensis, Deysson & Cassat, in Bull. Acad. Géog. Bot. 1899, 195.—Gallia.
seravschanica, Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb. xxvi. 49.—Turkestan.
soyensis, Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. vii. 590.—Japon.

ANEMOPAEGMA, Mart. (Bignon.).

bifarium, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 124 = *brevipes*.
brachycalyx, Bureau & K. Schum. l. c. 145 (= *Bignonia brachycalyx*).—Bras.
carrerense, Armit. in Journ. Bot. 1898, 188.—Ind. occ.
Chaimberlaynii, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 128 = *racemosum*.
cupulatum, Bureau & K. Schum. l. c. 146 (= *Bignonia cupulata*).—Guiana.
foetidum, Bureau & K. Schum. l. c. 143.—Bras.
goyazense, K. Schum. ex Bureau & K. Schum. l. c. 407.—Bras.
gracile, Bureau & K. Schum. l. c. 132.—Bras.
hilarianum, Bureau & K. Schum. l. c. 124.—Bras.
jucundum, Bureau & K. Schum. l. c. 144 (= *Petastoma jucundum*).—Guiana.
Karstenii, Bureau & K. Schum. l. c. 130.—Venez.
microcalyx, Bureau & K. Schum. l. c. 134 (= *Bignonia microcalyx*).—Guiana.
nigrescens, Bureau & K. Schum. l. c. 125.—Bras.
pachyphyllum, Bureau & K. Schum. l. c. 126.—Bras.
paraense, Bureau & K. Schum. l. c. 131.—Bras.
robustum, Bureau & K. Schum. l. c. 123 (= *Bignonia robusta*).—Guiana.
subundulatum, Bureau & K. Schum. l. c. 133.—Bras.

ANERINCLEISTUS, Korth. (Melast.).

floribundus, King, in Journ. As. Soc. Beng. n. s. lxix. II. 17.—Penins. Mal.
glomeratus, King, l. c. 18.—Borneo.
macranthus, King, l. c. 15.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c. 16.—Penins. Mal.
sublepidotus, King, l. c. 17.—Penins. Mal.

ANGELICA, Riv. (Umbellif.).

ampla, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 375.—Am. bor.
dissoluta, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 499.—China.
Grayi, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 154 (= *Selinum Grayi*).—Am. bor.
involutellata, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 501.—China.
Kingii, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 158 (= *Selinum Kingii*).—Am. bor.
laxifoliata, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 499.—China.
megaphylla, Diels, l. c. 500.—China.
polycarpa, Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad. i. 148.—Am. cent.
roseana, Hend. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 201.—Am. bor.
trifoliata, Cockayne, in Trans. N. Z. Inst. xxi. 425 (= *Ligusticum trifoliolatum*).—N. Zel.
valida, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 501.—China.

ANGELONIA, Humb. & Bonpl. (Scrophul.).

linarioides, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 451.—Bras.

ANGELOPOGON, Poepp. = **Myzodendron**, Banks

& Soland. (Santal.).
linearifolium, Poepp. ex Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. (1896) 558 = *M. linearifolium*.

ANGOPHORA, Cav. (Myrtac.).

melanoxylon, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxv. 85.—Austral.

ANGRAECOPSIS, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii.

(1900) 171. **ORCHIDEAE**.
tenerima, Kraenzl. l. c.—Afr. trop.

ANGRAECUM, Bory (Orchid.).

affine, Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 282, nomen.—Afr. trop.
anocentrum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvi. 342.—Afr. trop.
apiculatum, Hook. Bot. Mag. t. 4159 = *bilobum*.
arcuatum, Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi. 136 = *Listrostachys chaillana*.
ashantense, Lindl. Bot. Reg. 1843, Misc. 56 = *Listrostachys ashantensis*.

ANGRAECUM:—

Batesii, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 139.—Afr. trop.
 caespitosum, Rolfe, l. c. 150.—Afr. trop.
 calanthum, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 283, nomen.—Afr. trop.
 capitatum, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. 137 = *Listrostachys capitata*.
 caudatum, Lindl. Bot. Reg. t. 1844 = *Listrostachys caudata*.
 chailluanum, Hook. f. Bot. Mag. t. 5589 = *Listrostachys chailluana*.
 clandestinum, Lindl. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. 206 = *Listrostachys clandestina*.
 clavatum, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 145.—Afr. trop.
 cornigerum, Cordem. in *Rev. Gén. de Bot.* xi. 418.—Bourbon.
 curvipes, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 283, nomen.—Afr. trop.
 Dives, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 142.—Afr. trop.
 distichum, Lindl. Bot. Reg. t. 1781 = *Mystacidium distichum*.
 eichlerianum, Kraenzl. in *Berl. Gart. Zeit.* i. (1882) 434.—Afr. trop.
 exile, Cordem. in *Rev. Gén. de Bot.* xi. 418.—Bourbon.
 filifolium, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 284, nomen.—Afr. trop.
 filipes, Schlechter, l. c.—Afr. trop.
 flabelliforme, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 135.—Afr. trop.
 Flanaganii, Bolus, *Orchid. S. Afr.* t. 52.—Afr. austr.
 flexuosum, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 139.—Afr. trop.
 Fournierae, André, in *Rev. Hort.* 1896, 256.—Madag.
 glomeratum, Ridl. in *Gard. Chron.* 1885, ii. 678 = *Listrostachys glomerata*.
 Grantii, Batem. ex Baker, in *Trans. Linn. Soc.* xxix. 153.—Afr. trop.
 ichneumoneum, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. 136 = *Listrostachys ichneumonea*.
 infundibulare, Lindl. l. c. = *Mystacidium infundibulare*.
 Kirkii, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 136.—Afr. trop.
 kotschyianum, Reichb. f. in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1864, 338.—Afr. trop.
 Kotschyi, Reichb. f. in *Gard. Chron.* 1880, ii. 456 = *kotschyianum*.
 lagosense, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 145.—Afr. trop.
 marcorrhynchum, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 284, nomen.—Afr. trop.
 micropetalum, Schlechter, l. c.—Afr. trop.
 Moloneyi, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 145.—Afr. trop.
 mombasense, Rolfe, l. c.—Afr. trop.
 monodon, Lindl. & Paxt. *Flow. Gard.* ii. 102 = *Listrostachys monodon*.
 occidentale, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 142.—Afr. trop.
 pachyurum, Rolfe, l. c. 138.—Afr. trop.
 pellucidum, Lindl. Bot. Reg. 1844, t. 2 = *Listrostachys pellucida*.
 penicillatum, Cordem. in *Rev. Gén. de Bot.* xi. 417.—Bourbon.
 pertusum, Lindl. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. 205 = *Listrostachys pertusa*.
 plehnianum, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 285, nomen.—Afr. trop.
 rhipsalisocium, Reichb. f. in *Flora*, 1865, 189 = *Listrostachys rhipsalisocia*.
 rhodostictum, Kraenzl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 154.—Afr. trop.
 rohlfianum, Kraenzl. in *Berl. Gart. Zeit.* i. (1882) 341.—Afr. trop.
 scandens, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 285, nomen.—Afr. trop.
 subulatum, Lindl. in Hook. Comp. Bot. Mag. ii. 206 = *Listrostachys subulata*.
 Thomsoni, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 143.—Afr. trop.
 trachyrhizum, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 343.—Afr. trop.
 tridens, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. 135 = *Mystacidium tridens*.
 vagans, Lindl. l. c. = *Listrostachys vagans*.
 vesicatum, Lindl. Bot. Reg. 1843, Misc. 6 = *Listrostachys vesicatum*.
 Wakefieldii, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 146.—Afr. trop.

ANGRAECUM:—

woodianum, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 343.—Afr. trop.

ANGYLOCALYX, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxiii. (1896) 172. **LEGUMINOSAE**.
 ramiflorus, Taub. l. c.—Afr. trop.
 schumannianus, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 278.—Afr. trop.

ANILA, Ludw. = **Indigofera**, Linn. (Legum.).
 Kuntzei, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 51 = I. Kuntzei.
 Kurtzii, Kuntze, l. c. = I. Kurtzii.
 pretoriana, Kuntze, l. c. 52 = I. pretoriana.
 tinctoria, Kuntze, l. c. 51 = I. Anil.

ANISACANTHUS, Nees (Acanth.).
 Malmei, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 662.—Parag.
 Pohlui, Lindau, l. c. 663.—Bras.

ANISEIA, Choisy = **Ipomoea**, Linn. (Convolv.).
 syringifolia, Damm. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 38.—Bras.

ANISOCARPUS, Nutt. = **Madia**, Molina (Compos.).
 radiatus, Greene, *Fl. Francisc.* 416 = M. radiata.
 Rammii, Greene, l. c. 415 = M. Rammii.
 yosemitanus, Greene, l. c. 416 = M. y semitana.

ANISOCHILUS, Wall. (Labiata).
 Engleri, Briq. in *Engl. Jahrb.* xix. 190 = africanus.

ANISOPHYLLEA, R. Br. (Rhizophor.).
 apetala, Scortech. ex King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 323.—Perak.
 Cabole, Henriq. in *Bol. Soc. Broter.* xvii. 85.—Afr. trop.
 Curtisi, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 326.—Penang.
 quangensis, Engl. ex Henriq. in *Bol. Soc. Broter.* xvi. 76.—Afr. trop.
 Scortechinii, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 325.—Perak.
 Sororia, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1230.—Afr. trop.

ANISOSTIGMA, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* v. (1897) App. III. 79. **FICOIDEAE**.
 Schenckii, Schinz, l. c.—Afr. austr.

ANISOTES, Nees (Acanth.).
 sessiliflorus, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 226.—Afr. trop.
 Zenkeri, C. B. Clarke, l. c. 227.—Afr. trop.

ANISOTRICH, O. Hoffm. ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 129 (1898). **COMPOSITAE**.
 Kuntzei, O. Hoffm. l. c.—Afr. austr.

ANNESLIA, Salisb. = **Calliandra**, Benth. (Legum.).
 brevipes, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7. 50 = C. brevipes.
 Chapadae, Lindm. l. c. 51 = C. Chapadae.
 myriophylla, Lindm. l. c. = C. myriophylla.
 turbinata, Lindm. l. c. 50 = C. turbinata.
 Tweediei, Lindm. l. c. 51 = C. Tweediei.

ANOECTOCHILUS, Blume (Orchid.).
 Elwesii, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 297 (= *Odontochilus Elwesii*).—Ind. or.
 geniculata, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 406.—Penins. Mal.
 sikkimensis, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 124.—Reg. Himal.
 tortus, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 298 (= *Odontochilus tortus*).—Ind. or.

ANOGR, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).
 Buffumi, Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 267.—Am. bor.
 californica, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 176 = O. californica.
 deltoidea, Small, l. c. 174 = O. deltoidea.
 gypsophylla, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* ed. II. 8.—Am. bor.
 neomexicana, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 176.—Am. bor.
 rhizomata, Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 240.—Am. bor.
 simplex, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 175 = O. ambigua.
 trichocalyx, Small, l. c. 174 = O. trichocalyx.
 xylocarpa, Small, l. c. = O. xylocarpa.

ANOMATHECA, Ker-Gawl. = **Lapeyrousia**, Pourr. (Irid.).
 angolensis, Baker, in *Journ. Bot.* 1876, 337 = L. Monteiroi.
 cruenta, Lindl. Bot. Reg. t. 1369 = L. cruenta.
 grandiflora, Baker, in *Journ. Bot.* 1876, 337 = L. grandiflora.

ANOMOTASSA, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxv. (1898) 730. **ASCLEPIADACEAE**.
 macrantha, K. Schum. l. c.—Ecuador.

ANONA, Linn. (Anonac.).
 aurantiaca, Barb. Rodr. *Pl. Matto gross.* 5.—Bras.
 cearaensis, Barb. Rodr. in *Pl. Nov. Jard. Bot. Rio*, vi. 3.—Bras.
 cuyabaensis, Barb. Rodr. *Pl. Matto gross.* 3.—Bras.
 geraensis, Barb. Rodr. in *Pl. Nov. Jard. Bot. Rio*, vi. 1.—Bras.
 Heinsenii, Engl. & Diels, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 300.—Afr. trop.
 Laurentii, Engl. & Diels, l. c.—Afr. trop.
 macrocarpa, Barb. Rodr. *Pl. Matto gross.* 1.—Bras.
 malmeana, R. Fries, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 5. 44.—Bras.
 Pittieri, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 389.—Am. cent.
 Prestoei, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* tt. 2519–20.—Am. trop.
 Zenkeri, Engl. & Diels, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 300.—Afr. trop.

ANONIDIUM, Engl. & Diels, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. (1900) 56. **ANONACEAE**.
 Laurentii, Engl. & Diels, l. c. (= *Anona Laurentii*).—Afr. trop.
 Mannii, Engl. & Diels, l. c. (= *Anona Mannii*).—Afr. trop.

ANOPYXIS, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf. Nachr.* ii. (1900) 49. **RHIZOPHORACEAE**.
 klaineana, Pierre, l. c. (= *Macarisia klaineana*).—Afr. trop.

ANPLECTRUM, A. Gray (Melast.).
 anomalum, King & Staff, ex King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. ii. 58.—Penins. Mal.
 lepidotosetosum, King, l. c. 56.—Penins. Mal.

ANTENNARIA, Gaertn. (Compos.).
 aizoides, Greene, *Pittonia*, iii. 283.—Am. bor.
 alsinoides, Greene, l. c. iv. 83.—Am. bor.
 ambigens, Fernald, in *Rhodora*, i. 150.—Am. bor.
 anaphaloides, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 409.—Am. bor.
 angustata, Greene, *Pittonia*, iii. 284.—Am. bor.
 angustifolia, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 546.—Am. bor.
 aprica, Greene, *Pittonia*, iii. 282.—Am. bor.
 arida, E. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 210.—Am. bor.
 arnoglossa, Greene, *Pittonia*, iii. 318.—Am. bor.
 borealis, Greene, l. c. iv. 85.—Am. bor.
 bracteosa, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 413.—Am. bor.
 Brainerdii, Fernald, in *Rhodora*, i. 153.—Am. bor.
 calophylla, Greene, *Pittonia*, iii. 347.—Am. bor.
 campestris, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 304.—Am. bor.
 canadensis, Greene, *Pittonia*, iii. 275.—Am. bor.
 confinis, Greene, l. c. iv. 40.—Am. bor.
 corymbosa, E. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 212.—Am. bor.
 decipiens, Greene, *Pittonia*, iii. 278.—Am. bor.
 exilis, Greene, l. c. 288.—Am. bor.
 fallax, Greene, l. c. 321.—Am. bor.
 Farwellii, Greene, l. c.—Am. bor.
 flavescens, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 411.—Am. bor.
 foliacea, Greene, *Pittonia*, iii. 279.—Am. bor.
 fusca, E. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 121.—Am. bor.
 glabrata, Greene, *Pittonia*, iii. 285.—Am. bor.
 Holmii, Greene, l. c. iv. 81.—Am. bor.
 Howellii, Greene, l. c. iii. 174.—Am. bor.
 imbricata, E. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 211.—Am. bor.
 insularis, Greene, *Pittonia*, iii. 276.—Am. bor.
 lanata, Greene, l. c. 288.—Am. bor.
 Macounii, Greene, l. c. 276.—Am. bor.
 marginata, Greene, l. c. 290.—Am. bor.

ANTENNARIA:—

- media, *Greene, Pittonia*, iii. 282.—Am. bor.
 microphylla, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 303.—Am. bor.
 monocephala, *Greene, Pittonia*, iii. 176.—Am. bor.
 mucronata, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 209.—Am. bor.
 nardinae, *Greene, Pittonia*, iv. 82.—Am. bor.
 neglecta, *Greene, l. c.* iii. 173.—Am. bor.
 nemoralis, *Greene, l. c.* iv. 41.—Am. bor.
 neodioica, *Greene, l. c.* iii. 184.—Am. bor.
 nitida, *Greene, l. c.* 283.—Am. bor.
 oblanceolata, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 409.—Am. bor.
 oblancifolia, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 121.—Am. bor.
 obovata, *E. Nelson, l. c.* xxvii. 213.—Am. bor.
 occidentalis, *Greene, Pittonia*, iii. 322.—Am. bor.
 Parlinii, *Fernald, in Gard. & For.* x. 284.—Am. bor.
 pedicellata, *Greene, Pittonia*, iii. 175.—Am. bor.
 petaloidea, *Fernald, in Rhodora*, 1899, 73.—Am. bor.
 Petasites, *Greene, Pittonia*, iii. 277.—Am. bor.
 propinqua, *Greene, l. c.* iv. 83.—Am. bor.
 pulcherrima, *Greene, l. c.* iii. 176.—Am. bor.
 pulvinata, *Greene, l. c.* 287.—Am. bor.
 recurva, *Greene, l. c.* 290.—Am. bor.
 reflexa, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 208.—Am. bor.
 rosea, *Greene, Pittonia*, iii. 281.—Am. bor.
 rosulata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 300.—Am. bor.
 rupicola, *Fernald, in Rhodora*, 1899, 74.—Am. bor.
 scariosa, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 210.—Am. bor.
 solitaria, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 304.—Am. bor.
 sordida, *Greene, Pittonia*, iv. 81.—Am. bor.
 suffrutescens, *Greene, l. c.* iii. 277.—Am. bor.
 umbrinella, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 302.—Am. bor.

ANTHAENANTIA, Beauv. (Gramin.).

- columbiensis, *K. Schum. in Just. Jahresb.* xxvi. i. 329 (= *Panicum columbiense*).—N. Granat.
 gigantea, *K. Schum. l. c.* (= *Panicum giganteum*).—Bolivia.
 hagenbeckiana, *K. Schum. l. c.* (= *Panicum hagenbeckianum*).—Am. austr.

ANTHAGATHIS, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. 195 (1897). **LEGUMINOSAE.**
monadelphica, Harms, *l. c.* 196.—Afr. trop.**ANTHEMIS**, Mich. (Compos.).

- Gaudium-solis, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 150.—Bulgaria.
 grangeoides, *Vatke & Hoepfner, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 465.—Afr. trop.
 Halacsyi, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 55.—Eur.
 rouana, *Aznav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 164.—Eur.
 Stribnyi, *Velen. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* xxxvii. 6.—Eur.

ANTHEPHORA, Schreb. (Gramin.).

- cristata, *Hack. ex Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Ser. II. i. 60.—Afr. trop.
 pubescens, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 74.—Afr. austr.
 undulatifolia, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 12.—Afr. austr.

ANTHERICUM, Linn. (Liliac.).

- Bachmannii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 315.—Afr. austr.
 Bolusii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 385.—Afr. austr.
 brachypodium, *Baker, l. c.* 389.—Afr. austr.
 Buchananii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 486.—Afr. trop.
 Cameroni, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xv. 314 = triflorum.
 capitatum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 384.—Afr. austr.
 carnosum, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xv. 296 = Bulbinella carnosum.
 chlamydoophyllum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 389.—Afr. austr.
 ciliatum, *Spreng. Syst.* ii. 84 = Sprengeli.
 congolense, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. 60.—Afr. trop.
 contortum, *Linn. f. Suppl.* 202 = Caesia Thunbergii.
 dregeanum, *Baker, in Journ. Bot.* 1872, 139 = Caesia dregeana.
 Drimiopsis, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xv. 301 = Dasystachys Drimiopsis.

ANTHERICUM:—

- elongatum, *Willd. Sp. Pl.* ii. 136.—Afr. austr.
 flavoviride, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 490.—Afr. trop.
 flexifolium, *Jacq. Coll. Suppl.* 93 = elongatum.
 Galpini, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 385.—Afr. austr.
 jacquinianum, *Roem. & Schult. Syst.* vii. 462 = elongatum.
 Jamesii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 490.—Afr. trop.
 kemoense, *Hua, Contr. Fl. Congo Franç.* 19 (*Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, x).—Afr. trop.
 Kunthii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 392.—Afr. austr.
 malosanam, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 285.—Afr. trop.
 matabelense, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 484.—Afr. trop.
 multisetosum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 386.—Afr. austr.
 nataglencoense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 314.—Natal.
 nervosum, *Hua, Contr. Fl. Congo Franç.* 18 (*Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, x).—Afr. trop.
 nudicaule, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 384.—Afr. austr.
 papillosum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 360.—Afr. trop.
 Pappi, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 388.—Afr. austr.
 patulum, *Baker, l. c.* 386.—Afr. austr.
 pilosum, *Baker, l. c.* 395 (non Jacq.).—Afr. austr.
 polyphyllum, *Baker, l. c.* 383.—Afr. austr.
 platyphyllum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 473.—Mexic.
 pumilum, *Hua, Contr. Fl. Congo Franç.* 20 (*Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, x).—Afr. trop.
 robustum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 386.—Afr. austr.
 Saundersiae, *Baker, l. c.* 384.—Afr. austr.
 serpentinum, *Baker, l. c.* 387.—Afr. austr.
 Sprengeli, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 127.—Bolivia.
 subcontortum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 390.—Afr. austr.
 tabulare, *Baker, l. c.* 391.—Afr. austr.
 tortifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 315.—Afr. austr.
 transvaalense, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 384.—Afr. austr.
 trichophlebium, *Baker, l. c.* 382.—Afr. austr.
 triphyllum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 485.—Afr. trop.
 ulugurense, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 360.—Afr. trop.
 usseramense, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 486.—Afr. trop.
 Whytei, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 285.—Afr. trop.
 Zeyheri, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xv. 298 = Caesia eckloniana.

ANTHISTIRIA, Linn. (Gramin.).

- arguta, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 401 = Iseilema arguta.
 heteroclita, *Roxb. Fl. Ind.* i. 249 = Pseudanthistiria heteroclita.
 Hookeri, *Griseb. in Goett. Nachr.* (1868) 91.—Reg. Himal.
 latifolia, *Anderss. in Peters, Reise Mossamb.* ii. 562 = Andropogon Cymbarius.
 laxa, *Anderss. in Nov. Act. Upsal.* Ser. III. ii. 243.—Ind. or.
 linneana, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 401 = Iseilema Wightii.
 prostrata, *Willd. Sp. Pl.* iv. 901 = Iseilema Wightii.
 semiberbis, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 125 = ciliata.
 strigosa, *Buch.-Ham. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 214.—Ind. or.
 Thwaitesii, *Hook. f. l. c.* 215.—Ind. or.
 Wightii, *Nees, in Steud. Syn. Pl. Gram.* 400 = Iseilema Wightii.

ANTHOEMBIX, Perkins, in Engl. Jahrb. xxv. (1898)

567. **MONIMIACEAE.**
 hospitans, *Perkins, l. c.* (= *Kibara hospitans*).—N. Guin.
 oligantha, *Perkins, l. c.* 568.—N. Guin.

ANTHOCARAPA, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 343

- (1896). **MELIACEAE.**
 balansana, *Pierre, l. c.* (= *Amoora balansana*).—Cochinch.
 Vieillardii, *Pierre, l. c.* (= *Amoora Vieillardii*).—Cochinch.

ANTHOCEPHALUS, A. Rich. (Rubiace.).

- macrophyllus, *Havil. in Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 23 (= *Nauclea macrophylla*).—Arch. Mal.

ANTHOCHLOA, Nees & Meyen (Gramin.).

- colusana, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 221 (= *Neostaffia colusana*).—Am. bor.

ANTHOCHORTUS, Endl. = **Antochortus**, Nees (Restiac.).

- ANTHOCLEISTA**, Afzel. (Logan.).
 kamerunensis, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 125.—Afr. trop.
 lanceolata, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
 liebrechtsiana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 96.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 124.—Afr. trop.

ANTHOLYZA, Linn. (Irid.).

- Duftii, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20. 13.—Afr. austr.
 pulchrum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 531.—Afr. austr.
 spectabilis, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20. 13.—Afr. trop.
 watsonioides, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 376.—Afr. trop.

ANTHOSPERMUM, Linn. (Rubiace.).

- ericifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 117 = A. Lichtensteinii.
 Galpinii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 342.—Afr. austr.
 ternatum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 499.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Hiern, l. c.* 500.—Afr. trop.

ANTHOXANTHUM, Linn. (Gramin.).

- dregeanum, *Staff, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 466.—Afr. austr.
 Ecklonii, *Staff, l. c.*—Afr. austr.
 madagascariense, *Staff, in Kew Bull.* 1897, 287.—Madag.
 Tongo, *Staff, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 466.—Afr. austr.

ANTHRISCUS, Bernh. (Umbellif.).

- hispanicus, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 183.—Eur.

ANTHURIUM, Schott (Arac.).

- acutangulum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 371.—Am. cent.
 acutifolium, *Engl. l. c.* 365.—Am. cent.
 acutissimum, *Engl. l. c.* 398.—Ecuador.
 andinum, *Engl. l. c.* 405.—Ecuador.
 angosturense, *Engl. l. c.* 378.—N. Granat.
 angustilaminatum, *Engl. l. c.* 411.—Ecuador.
 angustisectum, *Engl. l. c.* 391.—N. Granat.
 aureum, *Engl. l. c.* 414.—N. Granat.
 barbadosense, *Engl. l. c.* 404.—Ind. occ.
 Buenaventurae, *Engl. l. c.* 363.—N. Granat.
 buganum, *Engl. l. c.* 425.—N. Granat.
 bulaoanum, *Engl. l. c.* 432.—Ecuador.
 calense, *Engl. l. c.* 440.—N. Granat.
 Caramantae, *Engl. l. c.* 424.—N. Granat.
 coerulescens, *Engl. l. c.* 446.—Ecuador.
 columbianum, *Engl. l. c.* 379.—N. Granat.
 cordatum, *Engl. l. c.* 368 = cordifolium.
 costaricense, *Engl. l. c.* 398.—Am. cent.
 crassipes, *Engl. l. c.* 400.—Bras.
 crassivenium, *Engl. l. c.* 390.—N. Granat.
 cubense, *Engl. l. c.* 364.—Ind. occ.
 cuenzanum, *Engl. l. c.* 449.—Ecuador.
 cundinamaricense, *Engl. l. c.* 446.—N. Granat.
 daguense, *Engl. l. c.* 422.—N. Granat.
 deflexum, *Engl. l. c.* 397.—N. Granat.
 densinervium, *Engl. l. c.* 386.—Am. cent.
 Donnell-Smithii, *Engl. l. c.* 389.—Am. cent.
 Durandii, *Engl. l. c.* 401.—Am. cent.
 Dussii, *Engl. l. c.* 403.—Ind. occ.
 ecuadorensis, *Engl. l. c.* 408.—Ecuador.
 Eggersii, *Engl. l. c.* 405.—Ecuador.
 Eichleri, *Engl. l. c.* 396.—Bras.
 eximium, *Engl. l. c.* 412.—Am. cent.
 filiforme, *Engl. l. c.* 376.—N. Granat.
 firmum, *Engl. l. c.* 460.—Am. cent.
 flavoviride, *Engl. l. c.* 447.—N. Granat.
 fortinense, *Engl. l. c.* 366.—Mexic.
 funiferum, *Klotzsch & Karst. ex Engl. l. c.* 381.—N. Granat.
 giganteum, *Engl. l. c.* 448.—Ecuador.
 gracile, *Engl. l. c.* 370 = rudgeanum.
 gracillimum, *Engl. l. c.* 371.—N. Granat.
 gualanum, *Engl. l. c.* 424.—Ecuador.
 guanacense, *Engl. l. c.* 444.—N. Granat.
 guayaquilense, *Engl. l. c.* 373.—Ecuador.
 hacumense, *Engl. l. c.* 363.—Am. cent.

ANTHURIUM—

Hieronymi, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 386.—Ecuador.
 incurvatum, *Engl. l. c.* 445.—Ecuador.
 incurvum, *Engl. l. c.* 433.—N. Granat.
 insculptum, *Engl. l. c.* 413.—Bras.
 inzanum, *Engl. l. c.* 450.—N. Granat.
 karstenianum, *Engl. l. c.* 383.—N. Granat.
 Lehmannii, *Engl. l. c.* 429.—N. Granat.
 Lievenii, *Regel, ex Engl. l. c.* 388.—Hab.
 lindmannianum, *Engl. l. c.* 367.—Bras.
 linearifolium, *Engl. l. c.* 370.—N. Granat.
 littorale, *Engl. l. c.* 405.—Am. cent.
 longegeniculatum, *Engl. l. c.* 379.—N. Granat.
 longicaudatum, *Engl. l. c.* 388.—Ecuador.
 longispicatum, *Engl. l. c.* 416.—Bras.
 longilaminatum, *Engl. l. c.* 399.—Bras.
 longipetiolatum, *Engl. l. c.* 400.—Bras.
 longistamineum, *Engl. l. c.* 439.—N. Granat.
 Mendonçai, *Engl. l. c.* 416.—Bras.
 monticolum, *Engl. l. c.* 387.—N. Granat.
 Mourai, *Engl. l. c.* 416.—Bras.
 multinervium, *Engl. l. c.* 389.—N. Granat.
 napacum, *Engl. l. c.* 407.—Ecuador.
 nicolasianum, *Engl. l. c.* 433.—Ecuador.
 nigrescens, *Engl. l. c.* 441.—N. Granat.
 nitidulum, *Engl. l. c.* 397.—Bras.
 nobile, *Engl. l. c.* 366.—Bras.
 obtegens, *Engl. l. c.* 443.—N. Granat.
 ochraceum, *Engl. l. c.* 438.—N. Granat.
 organense, *Engl. l. c.* 415.—Bras.
 ortegianum, *Engl. l. c.* 387.—N. Granat.
 ovatifolium, *Engl. l. c.* 437.—Ecuador.
 pallatangense, *Engl. l. c.* 385.—Ecuador.
 pallidiflorum, *Engl. l. c.* 395.—Ecuador.
 paludosum, *Engl. l. c.* 401.—N. Granat.
 paraguayense, *Engl. l. c.* 361.—Parag.
 pergametaceum, *Engl. l. c.* 442.—N. Granat.
 peripense, *Engl. l. c.* 412.—Ecuador.
 Pichinchae, *Engl. l. c.* 426.—Ecuador.
 Pittieri, *Engl. l. c.* 372.—Am. cent.
 pulchrum, *Engl. l. c.* 449.—Ecuador.
 punctatum, *Engl. l. c.* 404.—Ecuador.
 ranchoanum, *Engl. l. c.* 421.—Am. cent.
 rigidifolium, *Engl. l. c.* 444.—Ecuador.
 rivulorum, *Engl. l. c.* 443.—N. Granat.
 rubriflorum, *Engl. l. c.* 399.—Bras.
 sarmentosum, *Engl. l. c.* 375.—Ecuador.
 Seleri, *Engl. l. c.* 459.—Am. cent.
 silvicolum, *Engl. l. c.* 402.—N. Granat.
 sodiroanum, *Engl. l. c.* 412.—Ecuador.
 Stuebelii, *Engl. l. c.* 391.—N. Granat.
 subandinum, *Engl. l. c.* 377.—Ecuador.
 subcaudatum, *Engl. l. c.* 427.—N. Granat.
 subcoerulescens, *Engl. l. c.* 391.—Ecuador.
 subdeltoidum, *Engl. l. c.* 451.—Ecuador.
 sulcatum, *Engl. l. c.* 402.—Am. cent.
 supianum, *Engl. l. c.* 438.—N. Granat.
 Talamancæ, *Engl. l. c.* 386.—Am. cent.
 tenerum, *Engl. l. c.* 377.—N. Granat.
 tenuicaule, *Engl. l. c.* 381.—Ecuador.
 tenuifolium, *Engl. l. c.* 413.—Ecuador.
 theresipolitanum, *Engl. l. c.* 415.—Bras.
 Tonduzii, *Engl. l. c.* 376.—Am. cent.
 torresianum, *Engl. l. c.* 428.—Am. cent.
 triangulum, *Engl. l. c.* 383.—Am. cent.
 truncicolum, *Engl. l. c.* 452.—Ecuador.
 tsakianum, *Engl. l. c.* 423.—Am. cent.
 Tuerckheimii, *Engl. l. c.* 380.—Guatem.
 turrialbense, *Engl. l. c.* 406.—Am. cent.
 umbricolum, *Engl. l. c.* 407.—N. Granat.
 velutinum, *Engl. l. c.* 433.—N. Granat.
 viridescens, *Engl. l. c.* 423.—N. Granat.
 Wulschlaegclii, *Engl. l. c.* 434.—Ind. occ.
 yarumalense, *Engl. l. c.* 441.—N. Granat.

ANTIARIS, Lesch. (Urtic.).

zeylanica, Seem. in Bonplandia, x. (1862) 4, in nota
 = toxicaria.

ANTIDAPHNE, Poepp. & Endl. (Loranth.).

Fendleri, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.*
 138 (= *Stachyphyllum Fendleri*).—Venez.

ANTIDESMA, Burm. (Euphorb.).

celebicum, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
 625.—Celebes.
 polyanthum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*,
 392.—N. Guin.
 Staudtii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 327.—Afr. trop.

ANTIRRHINUM, Tourn. (Scrophul.).

arvense, Bub. Fl. Pyren. i. 324 = A. Orontium.
 pulverulentum, *Laz. in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.*
 xxix. 164.—Eur.
 vulgare, Bub. Fl. Pyren. i. 324 = majus.

ANTIRRHOEA, Comm. (Rubiace.).

acutata, Urb. Symb. Antill. i. 439 = viscosa.
 coriacea, Urb. l. c. 436 (= *Guetardacoriacea*).—Ind. occ.
 jamaicensis, Urb. l. c. 435 = bifurcata.
 mucronata, Urb. l. c. 440.—Ind. occ.
 obtusifolia, Urb. l. c. 435.—Ind. occ.
 radiata, Urb. l. c. (= *Stenostemon radiatum*).—Ind. occ.
 Sintenisii, Urb. l. c. 438.—Ind. occ.
 tenuiflora, Urb. l. c.—Ind. occ.

ANTOCHORTUS, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst.

ed. II. 451 (1836). **RESTIACEAE**.
 Ecklonii, Nees, l. c.—Afr. austr.

ANTROCARYON, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.

n. s. i. (1898) 23. **ANACARDIACEAE**.
 klaineum, Pierre, l. c. 24.—Afr. trop.

ANUBIAS, Schott (Aroid.).

auriculata, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 423.—Afr. trop.
 nana, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

APALATOA, Aubl. = **Crudia**, Schreb. (Legum.).

chrysantha, Pierre, Fl. Cochinch. t. 384.—Cochinch.
 delagoensis, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 10. 39.—
 Afr. austr.

APHANIA, Blume = **Sapindus**, Linn. (Sapind.).

golongensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 170.—Afr. trop.

APHANOMIXIS, Blume = **Amoora**, Roxb. (Meliac.).

amboinensis, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.
 iv. 296 = A. amboinensis.
 borneensis, Harms, l. c. = A. borneensis.
 cochinchinensis, Pierre, Fl. Cochinch. t. 343 B.—
 Cochinch.
 cumingiana, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.
 iv. 296 = A. cumingiana.
 Lauterbachii, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Fl.
 Deutsch. Südsee, 383.—N. Guin.
 macrocalyx, Harms, l. c. 384.—N. Guin.
 myrmecophila, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.
 iv. 296 = A. myrmecophila.

APHANOMYRTUS, Miq. (Laurac.).

camphorata, Valet. in Ann. Jard. Buitenz. Suppl. II.
 149.—Java.
 octandra, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.
 ii. 5.—Java.

APHANOPAPPUS, Endl. = **Lipochaeta**, DC.

(Compos.).
 micranthus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 914 = L. mi-
 crantha.

APHANOPLEURA, Boiss. (Umbellif.).

capillifolia, Lipsky, in Bull. Acad. Sci. Pétersb. Sér.
 V. iv. 379.—As. cent.
 leptoclada, Lipsky, l. c. 377.—As. cent.

APHANOSTYLIS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.

n. s. i. (1898) 89. **APOCYNACEAE**.
 exserens, Pierre, l. c. 90 (= *Carpodinus exserens*).—
 Afr. trop.
 flavidiflora, Pierre, l. c. (= *Carpodinus flavidiflora*).
 —Afr. trop.
 laxiflora, Pierre, l. c. (= *Carpodinus laxiflora*).—Afr.
 trop.
 leptantha, Pierre, l. c. 89 (= *Carpodinus leptantha*).
 —Afr. trop.
 Mannii, Pierre, l. c. (= *Clitandra Mannii*).—Afr. trop.
 pyramidata, Pierre, l. c.—Hab. ?

APHELANDRA, R. Br. (Acanth.).

Blandii, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 656.—
 N. Granat.
 castanaefolia, Britton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900,
 76.—Bolivia.
 dolichantha, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii.
 438.—Am. cent.
 impressa, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 657.—Venez.
 kolobantha, Lindau, in Ann. Conserv. & Jard. Bot.
 Genève, 1898, 39.—Bolivia.
 Rusbyi, Britton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 77.
 —Bolivia.

APHYLLORCHIS, Blume (Orchid.).

alpina, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii.
 261.—Ind. or.
 parviflora, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.
 lxv. 128.—Reg. Himal.

APINELLA, Neck. = **Trinia**, Hoffm. (Umbellif.).

glauca, Druce, Fl. Berks. 235 = T. vulgaris.

APIOS, Moench (Legum.).

priceana, Robinson, in Coult. Bot. Gaz. xxv. 451.—
 Am. cent.

APIUM, Tourn. (Umbellif.).

dissectum, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 VIII. 185 (= *Petroselinum dissectum*).—N. Granat.
 fernandezianum, Johow, *Estud. Fl. Juan Fernandez*,
 101.—Ins. Juan Fernandez.
 Ikenoi, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 VIII. 185 (= *Apodicarpum Ikenoi*).—Japon.
 Lingula, *Drude, l. c.* (= *Oreosciadium Lingula*).—
 N. Granat.
 seubertianum, Koehne, in Just. Jahresb. xxv. II. 454,
 sphalm. = Ammi seubertianum.
 trifoliatum, Koehne, l. c. sphalm. = Ammi trifoliatum.
 vulgare, Bub. Fl. Pyren. ii. 344 = graveolens.

APLOPAPPUS, Cass. (Compos.).

insecticurus, *Hend. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900,
 346.—Am. bor.
 laceratus, *Hend. l. c.* 347.—Am. bor.
 MacLeanii, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 448.
 —Am. bor.

APLUDEA, Linn. (Gramin.).

aristata, Linn. Cent. ii. 7 = varia.
 ciliata, Anderss. in Oefver. Vet. Acad. Stockh. 1855,
 177 = varia.
 communis, Nees & Arn. in Nov. Act. Nat. Cur. xix.
 Suppl. I. 194 = varia.
 geniculata, Roxb. Fl. Ind. i. 327 = varia.
 gigantea, Spreng. Syst. i. 290 = varia.
 Gryllus, Beauv. Agrost. 133 = varia.
 microstachya, Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl.
 I. 194 = varia.
 mutica, Linn. Sp. Pl. 82 = varia.
 rostrata, Arn. & Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xix.
 Suppl. I. 194 = varia.
 rugosa, Russ. ex Wall. Cat. n. 8864 A = *Ischaemum*
 rugosum.
 scabra, Anderss. in Oefver. Vet. Acad. Stockh. 1855,
 179 = varia.
 villosa, Schreb. Graes. ii. 92 = varia.

APOCOPIS, Nees (Gramin.).

pallida, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 143.—Ind. or.

APOCYNUM, Tourn. (Apocyn.).

album, Greene, Pittonia, iii. 230.—Am. bor.
 medium, Greene, l. c. 229.—Am. bor.
 nemorale, G. S. Mill. in Proc. Biol. Soc. Washington,
 xiii. 87.—Am. bor.
 speciosum, G. S. Mill. l. c. 83.—Am. bor.
 urceolifer, G. S. Mill. l. c. 85.—Am. bor.

APODYTES, E. Mey. (Olin.).

javanica, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.
 ii. 3.—Java.

APONOGETON, Linn. f. (Naiad.).

desertorum, Zeyher, ex Steud. Nom. ed. II. i. 114 =
 kraussianum.
 kraussianum, Hochst. ex Krauss, in Flora, 1845, 843.
 —Afr. austr.
 leptostachyum, E. Meyer, ex Baker, in Trans. Linn.
 Soc. xxix. 158 = kraussianum.
 Lorae, Martelli, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II.
 iii. 472.—N. Guin.

APOROSA, Blume (Euphorb.).

Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix.
 625.—Celebes.

APORRHIZA, Radlk. (Sapind.).

multijuga, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. 306.—Afr. trop.
 urophylla, Gilg, l. c. 305.—Afr. trop.

APPENDICULA, Blume (Orchid.).

calcarata, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 302.—
 Borneo.
 complanata, Ridley, l. c. xxxii. 389.—Penins. Mal.

APPENDICULA :—

- frutex, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 302.—Malaya.
longipedunculata, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 132.—
Celebes.
lucida, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 392.—
Penins. Mal.
rupestris, *Ridley, l. c.* 391.—Penins. Mal.
uncata, *Ridley, l. c.* 390.—Penins. Mal.

APTANDRA, Miers (Oclac.).

- Zenkeri, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.*
147.—Afr. trop.

APTERANTHES, Miq. = **Boucerosia**, Wight & Am.
(Asclep.).

- europaea, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiv. Afd. II.
no. 7. (1898) 2 = *B. Gussoniana*.

APTOSIMUM, Burch. (Scrophul.).

- Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 171.—Afr. trop.
Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 755.—Afr.
trop.

AQUILARIA, Lam. (Thymel.).

- tomentosa, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 145.—N. Guin.

AQUILEGIA, Tourn. (Ranunc.).

- akitenis, *Huth, in Bull. Herb. Boiss.* v. 1090.—Japon.
australis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 466.
—Am. bor.
coccinea, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 280.—
Am. bor.
Darwazi, *Korsh. in Bull. Acad. Petersb.* ix. 401.—
Turkestan.
depauperata, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii.
1.—Am. bor.
elegantula, *Greene, Pittonia*, iv. 14.—Am. bor.
lamariensis, *Nelson, First Rep. Fl. Wyom.* 78.—Am.
bor.
saximontana, *Rydb. in U. S. Dept. Agric. Contrib.*
Nat. Herb. iii. 481.—Ins. Union.

ARABIS, Linn. (Crucif.).

- albertina, *Greene, Pittonia*, iv. 196.—Am. bor.
arenicola, *Gelert, in Bot. Tidsskr.* 1898, 290 (= *Parrya*
arenicola).—Am. arct.
arida, *Greene, Pittonia*, iv. 190.—Am. bor.
atriflora, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi.
211.—Am. bor.
Bourgovii, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 186.
—Am. bor.
brebneriana, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898,
373.—Am. bor.
campyloloba, *Greene, Pittonia*, iv. 192.—Am. bor.
carnulosa, *Tscherning, in Delect. Pl. Jurjev.* 1900,
42.—Austria.
connexa, *Greene, Pittonia*, iv. 197.—Am. bor.
consanguinea, *Greene, l. c.* 190.—Am. bor.
Crandallii, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 135.
—Am. bor.
densicaulis, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 190.
—Am. bor.
dispar, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 41.—
Am. bor.
divaricarpa, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 193.
—Am. bor.
Doerfleri, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 51.—Graecia.
drepanoloba, *Greene, Pittonia*, iii. 306.—Am. bor.
duriuscula, *Greene, l. c.* iv. 191.—Am. bor.
elegans, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 192.—
Am. bor.
eremophila, *Greene, Pittonia*, iv. 194.—Am. bor.
exilis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 123.
—Am. bor.
Fauriei, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 787.—
Japon.
Fendleri, *Greene, Pittonia*, iii. 156.—Am. bor.
formosa, *Greene, l. c.* iv. 198.—Am. bor.
fruticosa, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 190.—
Am. bor.
glaucula, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 786.—Japon.
glaucovallula, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.*
viii. 40.—Am. bor.
gracilentia, *Greene, Pittonia*, iv. 194.—Am. bor.
graciliceps, *Greene, l. c.* 193.—Am. bor.
karategina, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 5.—As.
cent.
Koehleri, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 44.—Am. bor.
lignifera, *Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 123.
—Am. bor.

ARABIS :—

- lignipes, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 191.—
Am. bor.
magellanica, *P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.*
iii. v. 177 (= *Sisymbrium magellanicum*).—Reg.
Magell.
maxima, *Greene, Pittonia*, iv. 192.—Am. bor.
oxylobula, *Greene, l. c.* 195.—Am. bor.
oxyphylla, *Greene, l. c.* 196.—Am. bor.
pendulocarpa, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 192.
—Am. bor.
platyloba, *Greene, Pittonia*, iv. 198.—Am. bor.
pseudoauriculata, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii.
787.—Japon.
recondita, *Greene, Pittonia*, iv. 195.—Am. bor.
rectissima, *Greene, l. c.* 191.—Am. bor.
rhodantha, *Greene, l. c.* iii. 155.—Am. bor.
sogdiana, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Petersb.* xxvi. 89.
—Turkestan.
Suksdorfii, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 43.—Am. bor.
tenuis, *Greene, Pittonia*, iv. 189.—Am. bor.

ARACHIS, Linn. (Legum.).

- Hagenbeckii, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 52.
—Parag.

ARAGALLUS, Neck. Elem. Bot. iii. 12 = **Astragalus**,
Tourn. (Legum.).

- acutirostris, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 4 = *A. acu-*
tirostris.
albiflorus, *A. Nelson, in Erythea*, 1899, 62.—Am. bor.
alpicola, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 252.—
Am. bor.
arcticus, *Greene, Pittonia*, iii. 211 (= *Oxytropis arctica*).
—Geront. arct.
argophyllum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i.
255.—Am. bor.
Bellii, *Greene, Pittonia*, iii. 212 (= *Spiesia Bellii*).—
Am. bor.
Besseyi, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 250.—
Am. bor.
Bigelovii, *Greene, Pittonia*, iii. 212.—Am. bor.
Blankinshipii, *A. Nelson, in Erythea*, 1899, 58.—Am.
bor.
campestris, *Greene, Pittonia*, iii. 211 (= *Oxytropis*
campestris).—Reg. bor. temp. et arct.
caudatus, *Greene, l. c.* iv. 69.—Am. bor.
collinus, *A. Nelson, in Erythea*, 1899, 57.—Am. bor.
deflexus, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 4 (= *Oxy-*
tropis deflexa).—Reg. bor. temp. et arct.
dispar, *A. Nelson, in Erythea*, 1899, 61.—Am. bor.
foetidus, *Greene, Pittonia*, iii. 211 (= *Oxytropis foe-*
tida).—Eur.
foliolosus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 256
(= *Oxytropis foliolosa*).—Am. bor.
gracilis, *A. Nelson, in Erythea*, 1899, 60.—Am. bor.
grandiflorus, *Greene, Pittonia*, iii. 211 (= *Oxytropis*
grandiflora).—As. bor.
inflatus, *A. Nelson, in Erythea*, 1899, 59 (= *Oxytropis*
podocarpa).—Am. bor.
involutus, *A. Nelson, l. c.* 64.—Am. bor.
johannensis, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 7.
—Am. bor.
Lagopus, *Greene, Pittonia*, iii. 212 (= *Oxytropis*
Lagopus).—Am. bor.
Lamberti, *Greene, l. c.* (= *Oxytropis Lambertii*).—
Am. bor.
leucanthus, *Greene, l. c.* 211 (= *Oxytropis leucantha*).
—As. bor.
mertensianus, *Greene, l. c.* (= *Oxytropis mertensiana*).
Fret. Behring.
montanus, *Greene, l. c.* 210 (= *Oxytropis montana*).—
Eur.
monticola, *Greene, l. c.* 212 (= *Oxytropis monticola*).—
Am. bor.
multiceps, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 4 (= *Oxy-*
tropis multiceps).—Am. bor.
nanus, *Greene, Pittonia*, iii. 212 (= *Oxytropis nana*).
—Am. bor.
nigrescens, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 4 (= *Oxy-*
tropis nigrescens).—Reg. bor.
nothoxys, *A. A. Heller, l. c.* (= *A. nothoxys*).—Am. bor.
oreophilus, *A. Nelson, in Erythea*, 1899, 59 (= *Oxy-*
tropis oreophila).—Am. bor.
Parryi, *Greene, Pittonia*, iii. 211 (= *Oxytropis Parryi*).
—Mexic.
pinetorum, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*,
1899, 548.—Am. bor.

ARAGALLUS :—

- Richardsonii, *Greene, Pittonia*, iv. 69.—Am. bor.
saximontanus, *A. Nelson, in Erythea*, 1900, 190 =
albiflorus.
sericeus, *Greene, Pittonia*, iii. 212 (= *Oxytropis*
sericea).—Am. bor.
songaricus, *Greene, l. c.* 211 (= *Oxytropis songarica*).
—As. bor.
splendens, *Greene, l. c.* (= *Oxytropis splendens*).—
Am. bor.
spicatus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 251 =
albiflorus.
uralensis, *Greene, Pittonia*, iii. 211 (= *Oxytropis*
uralensis).—Eur. et As. bor.
verticillaris, *Greene, l. c.* (= *Oxytropis verticillaris*).—
As. bor.
viscidulus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 253.
—Am. bor.
viscidus, *Greene, Pittonia*, iii. 211 (= *Oxytropis*
viscida).—Reg. bor. temp. et arct.

ARALIA, Tourn. (Aral.).

- atropurpurea, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 301.—
China.
Fargesii, *Franch. l. c.* 302.—China.
glabra, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, 1899, 17.—Japon.
Henryi, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxiii. 12 (15 Sept.
1896).—China.
pilosa, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 302 (16 Sept.
1896) = *Henryi*.
stipulata, *Franch. l. c.* 304.—China.
tomentella, *Franch. l. c.*—China.
yunnanensis, *Franch. l. c.* 303.—China.

ARALIOPSIS, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.
iv. (1896) 175. **RUTACEAE**.

- Soyauxii, *Engl. l. c.* 177.—Afr. trop.

ARBUTUS, Tourn. (Ericac.).

- vulgaris, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 7 = *A. Unedo*.

ARCEUTHOBIUM, Bieb. (Loranth.).

- Juniperi, *Bub. Fl. Pyren.* i. 131 = *A. Oxycedri*.

ARCHIDENDRON, F. Muell. (Legum.).

- chrysocarpum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.*
Südsee, 344.—N. Guin.
glabrum, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 343 (= *Hanse-*
mannia glabra).—N. Guin.
incurvatum, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 344.—N. Guin.
kubaryanum, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* (= *Pitheco-*
lobium kubaryanum).—N. Guin.

ARCHIPHYLLUM, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot.
Fr. xliii. (1896) 557. **SANTALACEAE**.

- brachystachyum, *Van Tiegh. l. c.* (= *Myzodendron*
brachystachyum).—Reg. Magell.
macrophyllum, *Van Tiegh. l. c.* (= *Myzodendron*
macrophyllum).—Chili.
oblongifolium, *Van Tiegh. l. c.* (= *Myzodendron*
oblongifolium).—Chili.

ARCHONTOPHOENIX, H. Wendl. & Drude
(Palm.).

- Jardinei, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* ii.
129.—Austral.

ARCION, Bub. Fl. Pyren. ii. (1900) 123 = **Arctium**,
Linn. (Compos.).

- majus, *Bub. l. c.* 124 = *A. majus*.
minus, *Bub. l. c.* 125 = *A. minus*.
tomentosum, *Bub. l. c.* 124 = *A. majus*.

ARCTERANTHIS, *Greene, Pittonia*, iii. (1897) 190.**RANUNCULACEAE**.

- Cooleyae, *Greene, l. c.* (= *Ranunculus Cooleyae*).—
Am. sept.

ARCTOSTAPHYLOS, Adans. (Ericac.).

- canescens, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 84.
—Am. bor.
glandulosa, *Eastw. l. c.* 82.—Am. bor.
montana, *Eastw. l. c.* 83.—Am. bor.

ARCTOTIS, Linn. (Compos.).

- parvifolia, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 218.—
Afr. austr.

ARCYTOPHYLLUM, Willd. = **Mallotoma**, Karst.
(Rubiace.).

- lavarum, *K. Schum. ex Donn. Sm. Pl. Guatem.* v. 36 =
M. lavarum.

ARDISIA, Sw. (Myrsin.).

- arborea, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 5.—Java.
 auriculata, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 395.—Am. cent.
 brachybotrys, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 488.—N. Guin.
 brevicaulis, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 519.—China.
 diversifolia, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xxxiii. 249.—Java.
 glaucifolia, Urb. Symb. Antill. i. 382.—Ind. occ.
 hospitans, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 490.—N. Guin.
 melanosticta, K. Schum. & Lauterb. l. c. 489.—N. Guin.
 palmana, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 434.—Am. cent.
 pendula, Urb. Symb. Antill. i. 383.—Ind. occ.
 pleurobotrya, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 148.—Am. cent.
 purpurascens, Urb. Symb. Antill. i. 384.—Ind. occ.
 Schlechteri, Gilg, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 303, nomen.—Afr. trop.
 Sintenisii, Urb. Symb. Antill. i. 381.—Ind. occ.
 spicigera, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 434.—Am. cent.
 stenophylla, Donn. Sm. l. c. xxiv. 395.—Am. cent.
 subanceps, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 489.—N. Guin.
 yunquensis, Urb. Symb. Antill. i. 383.—Ind. occ.

ARDUINA, Mill. = **Carissa**, Linn. (Apocyn.).
Camponi, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1222.—Madag.

ARECHAVALETAIA, Speg. in Anal. Soc. Ci. Argent. xlvii. (1898) 9. **SAMYDACEAE**.
uruguayensis, Speg. l. c. 10.—Urug.

AREGELIA, Kuntze = **Karatas**, Plum. (Bromel.).
ampullacea, Mez, in DC. Monogr. Phan. ix. 64 = *K. ampullacea*.
Binoti, Mez, l. c. 82 = *K. Binoti*.
carcharodon, Mez, l. c. 78 = *K. carcharodon*.
Carolinae, Mez, l. c. 74 = *K. Carolinae*.
chlorosticta, Mez, l. c. 65 = *K. chlorosticta*.
compacta, Mez, l. c. 73 (= *Nidularium compactum*).—Bras.
concentrica, Mez, l. c. 81 = *K. acanthocrater*.
coriacea, Mez, l. c. 77 = *K. coriacea*.
cruenta, Mez, l. c. 71 = *K. cruenta*.
cyanea, Mez, l. c. 67 = *K. denticulata*.
elegans, Mez, l. c. 69 = *K. cyanea*.
Johannis, Mez, l. c. 84 = *K. Johannis*.
Laurentii, Mez, l. c. 80 = *K. Laurentii*.
leucophaea, Mez, l. c. 77 = *K. leucophaea*.
longebracteata, Mez, l. c. 79.—Bras.
marmorata, Mez, l. c. 76 = *K. marmorata*.
morreniana, Mez, l. c. 72 = *K. morreniana*.
princeps, Mez, l. c. 75 = *K. princeps*.
sarmentosa, Mez, l. c. 66 = *K. sarmentosa*.
spectabilis, Mez, l. c. 70 = *K. spectabilis*.
tristis, Mez, l. c. 68 = *K. tristis*.

ARENARIA, Rupp. (Caryoph.).
acutisepala, Hausskn. ex Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 395.—As. Min.
Baldacii, Halacsy, Consp. Fl. Graec. i. 237.—Eur.
Bentharii, Edgew. in Hook. f. Fl. Br. Ind. i. 242 = glandulosa.
Bertolonii, Fiori & Paol. Fl. Ital. i. 346.—Italy.
boliviana, Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 425.—Am. trop.
Burkei, Howell, Fl. N. W. Amer. 85.—Am. bor.
conferta, Wedd. in Ann. Sci. Nat. Sér. V. i. 293 = boliviana.
ferruginea, Duthie, ex Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 410.—Reg. Himal.
gayana, Williams, l. c. 422.—Corsica.
Littledalei, Hemsl. in Kew Bull. 1896, 209.—Tibet.
megalantha, Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 379.—Mexic.; Reg. Argent.
pinetorum, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 350.—Am. bor.
pumicola, Coville, in Proc. Biol. Soc. Washington, xi. 169.—Am. bor.
quadridentata, Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 432 (= *Lepyrodiclis quadridentata*).—China.
salmonensis, Hend. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 343.—Am. bor.

ARENARIA :—

- subcongesta, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 244.—Am. bor.
 szechuensis, Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 437.—China.
 texana, Britton, Fl. N. U. S. ii. 34.—Am. bor.
 uintahensis, Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 7.—Am. bor.

ARENGA, Labill. (Palm.).

- gracilicaulis, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 203.—N. Guin.

ARETHUSANTHA, Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.

xliv. (1897) 179. **ORCHIDAEAE**.

bletioides, Finet, l. c.—Hab. ?

ARETIA, Hall. = **Androsace**, Linn. (Primul.).

- carnea, Bub. Fl. Pyren. i. 217 = *A. carnea*.
 elongata, Bub. l. c. 218 = *A. elongata*.
 maxima, Bub. l. c. 219 = *A. maxima*.
 villosa, Bub. l. c. 217 = *A. villosa*.

ARGEMONE, Tourn. (Papaver.).

- bipinnatifida, Greene, Pittonia, iii. 346.—Am. bor.
 gracilenta, Greene, l. c.—Am. bor.
 leiocarpa, Greene, l. c. 345.—Am. bor.
 sanguinea, Greene, l. c. iv. 68.—Am. bor.
 squarrosa, Greene, l. c.—Am. bor.

ARGENTINA, Lam. = **Potentilla**, Linn. (Rosac.).

- Anserina, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 159 = *P. Anserina*.
 Egedii, Rydb. l. c. 158 = *P. Egedii*.

ARGITHAMNIA, Sw. (Euphorb.).

- Stahlia, Urb. Symb. Antill. i. 336.—Ind. occ.
 tinctoria, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 302.—Mexic.

ARGOPHYLLUM, Forst. (Saxifr.).

- nullumense, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxiv. 439.—Austral.

ARGOSTEMMA, Wall. (Rubiace.).

- africanum, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 423.—Afr. trop.

ARGUSSIERA, Bub. Fl. Pyren. i. (1897) 123 = **Hippo-**

- phaë**, Linn. (Elaeag.).
 rhamnoides, Bub. l. c. = *H. rhamnoides*.

ARGYREIA, Lour. (Convolv.).

- adpressa, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 513 (= *Lettsomia adpressa*).—Malaya.
 Hieronymi, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. i. 382 (= *Murucua Hieronymi*).—Reg. Argent.
 Juramenti, K. Schum. l. c. (= *Murucua Furamenti*).—Reg. Argent.
 Kurzii, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 513 (= *Lettsomia Kurzii*).—Malaya.
 penangiana, Boerl. l. c. (= *Lettsomia penangiana*).—Malaya.
 Peteri, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. i. 382 = *Murucua Peteri*.
 rubicunda, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 513 (= *Lettsomia rubicunda*).—Malaya.
 sumatrac, Boerl. l. c. (= *Lettsomia sumatrana*).—Sumatra.

ARGYROCALYMNA, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 336 (1900). **SAXIFRAGACEAE**.
 arboreum, K. Schum. & Lauterb. l. c. 337.—N. Guin.

ARGYROLOBIUM, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

- deflexiflorum, Baker, in Kew Bull. 1897, 253.—Afr. trop.
 dimidiatum, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vii. 34.—Afr. austr.
 leucophyllum, Baker, in Kew Bull. 1897, 253.—Afr. trop.
 longipes, N. E. Br. in Kew Bull. 1897, 254.—Afr. austr.
 pachyphyllum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 441.—Afr. austr.
 transvaalense, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vii. 33.—Afr. austr.
 Wilmsii, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 283.—Afr. austr.

ARIOCARPUS, Scheidw. = **Mammillaria**, Haw.

- (Cact.).
 fissuratus, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 550 = *M. fissurata*.

ARIOCARPUS :—

- furfuraceus, H. C. Thomps. in Rep. Missouri Bot. Gard. 1898, 130 = *M. furfuracea*.
 kotchubeyanus, K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. 259 = *M. sulcata*.
 pulvilligeris, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 550 = *M. pulvilligera*.
 trigonus, K. Schum. l. c. = *M. trigona*.

ARISAEMA, Mart. (Aroid.).

- abbreviatum, Schott, Prodr. Syst. Aroid. 40 = *flavum*.
 Bockii, Engl. in Engl. Jahrb. xxix. 235.—China.
 davidianum, Engl. l. c. xxv. 27.—China.
 Harmandi, Engl. l. c. 27.—Cochinch.

ARISTARIA, Jungh. = **Anthistiria**, Linn. (Gramin.).

- mutica, Hassk. in Tijdschr. Nat. Gesch. x. 117 = *A. gigantea*.

ARISTEA, Soland. (Irid.).

- Cooperi, Baker, Handb. Irid. 143 = *majubensis*.
 Goetzei, Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 364.—Afr. trop.
 longifolia, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 576.—Afr. trop.
 melaleuca, Ker-Gawl. in Kon. & Sims, Ann. Bot. i. 236 = *Cleanthe bicolor*.
 montana, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 49.—Afr. austr.
 nandiensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 347.—Afr. trop.
 nyikensis, Baker, in Kew Bull. 1897, 281.—Afr. trop.
 palustris, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 96.—Afr. austr.
 polycephala, Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 365.—Afr. trop.
 umbellata, Spreng. Syst. i. 158 = *Moraea edulis*.
 zombensis, Baker, in Kew Bull. 1897, 282.—Afr. trop.

ARISTIDA, Linn. (Gramin.).

- abyssinica, Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. 134 = *Adscensionis*.
 adscendens, Trim. Cat. Ceyl. Pl. 108 = *setacea*.
 angustata, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 556.—Afr. austr.
 articulata, Edgew. in Journ. Linn. Soc. vi. 209 = *mutabilis*.
 brachypoda, Tausch, in Flora, xix. 506 = *plumosa*.
 bromoides, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 121 = *Adscensionis*.
 Burkei, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 557.—Afr. austr.
 chaetophylla, Steud. Syn. Pl. Gram. 420 = *Adscensionis*.
 circinalis, Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 6. 13.—Bras.
 coarctata, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 122 = *Adscensionis*.
 cognata, Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. (1849) 127 = *Adscensionis*.
 Combsii, Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull. xxiv. 43.—Am. bor.
 curvata, Nees, ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 392 = *Adscensionis*.
 decorata, Steud. Syn. Pl. Gram. 228 = *hirtigluma*.
 delicatula, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 393 = *cumingiana*.
 dispersa, Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. (1849) 127 = *Adscensionis*.
 divaricata, Jacq. Eclog. 7. t. 6 = *Adscensionis*.
 Ehrenbergii, Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. (1849) 136 = *Adscensionis*.
 elatior, Cav. Ic. vi. 65 = *Adscensionis*.
 festucoides, Poir. Encyc. Suppl. i. 453 = *Adscensionis*.
 foenicularis, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xxi. 160 = *funiculata*.
 funicularis, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. i. 131 = *funiculata*.
 Heymannii, Regel, in Act. Hort. Petrop. vii. 649 = *Adscensionis*.
 huillensis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 203.—Afr. trop.
 humilis, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 121 = *Adscensionis*.
 hystricula, Edgew. in Journ. Linn. Soc. vi. 208.—As. austr.
 Hystrix, Thunb. Prod. 19 = *vestita*.
 intermedia, Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Agrost. Bull. xxiv. 44.—Am. bor.
 jacquiniana, Tausch, in Flora, xix. 508 = *Adscensionis*.
 Kelleri, Hack. ex Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 20. 10.—Afr. austr.
 kunthiana, Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. v. (1849) 151 = *mutabilis*.

ARISTIDA:—

- linarifolia*, Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 300 = *Dichætaria* Wightii.
macrochloa, Hochst. in Flora, 1855, 200 = *Adscensionis*.
mallica, Edgew. in Journ. Linn. Soc. vi. 209 = *funiculata*.
maritima, Steud. Syn. Pl. Gram. 137 = *Adscensionis*.
meccana, Hochst. ex Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. 152 = *mutabilis*.
modatila, Steud. Syn. Pl. Gram. 139 = *Adscensionis*.
Mohrii, Nash, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 436. — Am. bor.
montana, Rottl. ex Wall. Cat. n. 8912 B = *Garnotia scoparia*.
nana, Steud. Syn. Pl. Gram. 138 = *Adscensionis*.
nigrescens, Presl, Reliq. Haenk. i. 223 = *Adscensionis*.
oligophylla, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 711. — Ecuador.
pampeana, Speg. Contr. Fl. Ventana, 62. — Reg. Argent.
paniculata, Forsk. Fl. Aegypt.-Arab. 25 = *Adscensionis*.
paradisea, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xvi. ii. 1219 = *hirtigluma*.
paraguayensis, Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 6. 14. — Parag.
piligera, Burch. ex Schult. Mant. ii. 478 = *ciliata*.
pogonoptila, Boiss. Fl. Orient. v. 496 = *hirtigluma*.
pusilla, Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. (1849) 140 = *Adscensionis*.
quinqueseta, Steud. Syn. Pl. Gram. 420 = *setacea*.
raddiana, Savi, in Mem. Moden. (1837) 198 = *plumosa*.
royleana, Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. (1849) 160 = *paniculata*.
Schimperi, Hochst. & Steud. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 143 = *hirtigluma*.
Schweinfurthii, Boiss. Fl. Orient. v. 493 = *mutabilis*.
sciurus, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 557. — Afr. austr.
simplicissima, Steud. Syn. Pl. Gram. 139 = *Adscensionis*.
spicata, Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 226 = *mutabilis*.
spicigera, Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii. 136 = *Adscensionis*.
swartziana, Steud. Syn. Pl. Gram. 137 = *Adscensionis*.
tenella, Kurz, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 224 = *cumingiana*.
Teneriffae, Steud. Syn. Pl. Gram. 420 = *Adscensionis*.
tenuiflora, Steud. l. c. 139 = *Adscensionis*.
tenuis, Hochst. in Flora, xxviii. 200 = *mutabilis*.
trichodes, Walp. Ann. iii. 753 = *cumingiana*.
vulpioides, Hance, in Ann. Sc. Nat. Sér. V. v. 251 = *Adscensionis*.
Welwitschii, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 202. — Afr. trop.
Zeyheri, Steud. Nom. ed. II. i. 132 = *capensis*.

ARISTOLOCHIA, Tourn. (Aristoloch.).

- Balansae*, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 311. — Tonkin.
boliviensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 271. — Bolivia.
bongoensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 488. — Afr. trop.
calceiformis, Urb. Symb. Antill. i. 300. — Ind. occ.
ceresensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 271. — Reg. Argent.
Cobra, Chod. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. i. 61. — Mexic.
convolvulacea, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 335. — Am. bor.
cortinata, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 629. — Ins. Samoa.
Curtisii, King, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 161. — Penang.
Delavayi, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 315. — China.
densivenia, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 489. — Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 46. — Afr. trop.
echinata, Barb. Rodr. in Pl. Nov. Jard. Bot. Rio, v. 9. — Bras.
Esperanzae, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 272. — Parag.
gentilis, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 314. — China.
hassleriana, Chod. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. i. 61. — Mexic.
melanoglossa, Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires, i. 83. — Reg. Argent.
polyrrhiza, Bub. Fl. Pyren. i. 119 = *A. Pistolochia*.
Preussii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 492. — Afr. trop.
pyrenaea, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 426. — Bras.
Schweinfurthii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 492. — Afr. trop.

VOL. III.

ARISTOLOCHIA:—

- setchuensis*, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 312. — China.
Staudtii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 491. — Afr. trop.
stenocarpa, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 271. — Bolivia.
Stuckerti, Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires, i. 84. — Reg. Argent.
thibetica, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 313. — China.
Ulei, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 426. — Bras.
yunnanensis, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 313. — China.
Zenkeri, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 490. — Afr. trop.

ARJONA, Comm. (Santal.).

- tandilensis*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 283. — Reg. Argent.

ARJONAEA, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 283 (1898) = *Arjona*, Comm. (Santal.).ARMARINTEA, Bub. Fl. Pyren. ii. 415 (1900) = *Cachrys*, Linn. (Umbellif.).
Morisonii, Bub. l. c. = *C. laevigata*.

ARMERIA, Linn. (Plumbagin.).

- bella*, Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata, vii. 385. — Fucgia.
dalmatica, R. Beck, in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xiii. i. 16. — Eur.
lacmonica, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xi. 55. — Eur.

ARNICA, Rupp. (Compos.).

- amplexifolia*, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 434. — Am. bor.
arnoglossa, Greene, Pittonia, iv. 166. — Am. bor.
attenuata, Greene, l. c. 170. — Am. bor.
bernardina, Greene, l. c. — Am. bor.
betonicaefolia, Greene, l. c. 163. — Am. bor.
caespitosa, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 203. — Am. bor.
chionophila, Greene, Pittonia, iv. 171. — Am. bor.
columbiana, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 200. — Am. bor.
columbiana, Greene, Pittonia, iv. 159. — Am. bor.
crocea, Greene, l. c. — Am. bor.
denudata, Greene, l. c. iii. 105. — Am. bor.
diversifolia, Greene, l. c. iv. 171. — Am. bor.
eradiata, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 = Parryi.
exigua, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 202. — Am. bor.
gracilis, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 297. — Am. bor.
grandifolia, Greene, Pittonia, iv. 172. — Am. bor.
incana, Greene, l. c. 169. — Am. bor.
Lessingii, Greene, l. c. 167. — Am. bor.
lonchophylla, Greene, l. c. 164. — Am. bor.
macilenta, Greene, l. c. 161. — Am. bor.
Macounii, Greene, l. c. 160. — Am. bor.
Merriami, Greene, l. c. 36. — Am. bor.
monocephala, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 435. — Am. bor.
multiflora, Greene, Pittonia, iv. 162. — Am. bor.
ocreata, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 201. — Am. bor.
ovalifolia, Greene, Pittonia, iv. 168. — Am. bor.
ovata, Greene, l. c. 161. — Am. bor.
pedunculata, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 297. — Am. bor.
polycephala, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 202. — Am. bor.
pumila, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 433. — Am. bor.
rivularis, Greene, Pittonia, iv. 163. — Am. bor.
Rydbergii, Greene, l. c. 36. — Am. bor.
scaberrima, Greene, l. c. 165. — Am. bor.
Sonnei, Greene, l. c. iii. 104. — Am. bor.
spathulata, Greene, l. c. 103. — Am. bor.
subcordata, Greene, l. c. iv. 173. — Am. bor.
subplumosa, Greene, l. c. iii. 104. — Am. bor.
teucriifolia, Greene, l. c. iv. 164. — Am. bor.
tomentella, Greene, l. c. 166. — Am. bor.
tomentosa, Macoun, in Ottawa Natural. 1899, 166. — Am. bor.
ventorum, Greene, Pittonia, iv. 173. — Am. bor.

ARNOSERIS, Gaertn. (Compos.).

- clavata*, Bub. Fl. Pyren. ii. 49 = *pusilla*.

ARRABIDAEEA, DC. (Bignon.).

- ateramnantha*, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 68. — Bras.
carichanensis, Bureau & K. Schum. l. c. 62 (= *Bignonia carichanensis*). — Venez.
coleocalyx, Bureau & K. Schum. l. c. 35. — Am. austr.
divaricata, Bureau & K. Schum. l. c. 33. — Peruv.
egensis, Bureau & K. Schum. l. c. 65. — Bras.
elliptica, Bureau & K. Schum. l. c. 26. — Bras.
grandiflora, Hassl. in Bull. Herb. Boiss. vi. App. i. 26. — Parag.
guatemalensis, K. Schum. & Loes. in Engl. Jahrb. xxiii. 129. — Guatem.
japurensis, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 65 (= *Tabebuia japurensis*). — Bras.
lasiantha, Bureau & K. Schum. l. c. 72. — Bras.
lauta, Bureau & K. Schum. l. c. 43. — Bras.
lenticellosa, Bureau & K. Schum. l. c. 64. — Bras.
macrocarpa, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 242. — Bolivia.
mazagana, Huber, in Bol. Mus. Para. ii. 512. — Bras.
mollissima, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 46 (= *Bignonia mollissima*). — Venez.
muehlbergiana, Hassl. in Bull. Herb. Boiss. vi. App. i. 25. — Parag.
multiflora, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 47. — Bras.
mutabilis, Bureau & K. Schum. l. c. 38. — Am. austr.
oligantha, Bureau & K. Schum. l. c. 63. — Bras.
parviflora, Bureau & K. Schum. l. c. 53 (= *Pithecoctenium parviflorum*). — Bras.
platyphylla, Bureau & K. Schum. l. c. 38 = *brachypoda*.
pliciflora, Bureau & K. Schum. l. c. 51 (= *Adenocalymna pliciflorum*). — Bras.
praecox, Hassl. in Bull. Herb. Boiss. vi. App. i. 25. — Parag.
quinquenervia, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 44. — Peruv.
rhodantha, Bureau & K. Schum. l. c. — Am. austr.
sordida, Bureau & K. Schum. l. c. 30 (= *Bignonia sordida*). — Guiana.
spicata, Bureau & K. Schum. l. c. 42. — Peruv.
subexserta, Bureau & K. Schum. l. c. 59. — Bras.
subverticillata, Bureau & K. Schum. l. c. 24. — Bras.
trichoclada, Bureau & K. Schum. l. c. 49 (= *Bignonia trichoclada*). — Bras.
xanthophylla, Bureau & K. Schum. l. c. 70 (= *Phygancydia xanthophylla*). — Bras.

ARRACACIA, Bancr. (Umbellif.).

- aegopodioides*, Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad. i. 139 (= *Smyrniun aegopodioides*). — Mexic.
chiapensis, Coult. & Rose, l. c. 140. — Am. cent.
dissecta, Coult. & Rose, l. c. 141. — Am. cent.
Dugesii, Coult. & Rose, l. c. — Am. cent.
filiformis, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 296, nomen; et in Hook. Ic. Pl. t. 2429. — Mexic.
hemsleyana, Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad. i. 141. — Am. cent.
longipedunculata, Coult. & Rose, l. c. 142. — Am. cent.
montana, Coult. & Rose, l. c. — Am. cent.
rigida, Coult. & Rose, l. c. 143. — Am. cent.

ARTABOTRYS, R. Br. (Anonac.).

- Antunesii*, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 299. — Afr. trop.
aurantiacus, Engl. & Diels, l. c. 300. — Afr. trop.
congolensis, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 2. — Afr. trop.
dahomensis, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 299. — Afr. trop.
lanuginosa, Boerl. in Ic. Bogor. t. 52. — Borneo.
rosea, Boerl. l. c. t. 53. — Borneo.
stenopetalus, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 300. — Afr. trop.

ARTANEMA, D. Don (Scrophul.).

- Cabrae*, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 131. — Afr. trop.

ARTEMISIA, Linn. (Compos.).

- aromatica*, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 273. — Am. bor.
candicans, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 296. — Am. bor.
chewsurica, Sommer & Levier, in Bull. Soc. Bot. Ital. 1898, 130. — Reg. Cauc.
coloradensis, Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 506. — Am. bor.

ARTEMISIA :—

- elator, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 430.—Am. bor.
Dioscoridis, Bub. Fl. Pyren. ii. 211 = *maritima*.
floccosa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 297.—Am. bor.
gracilentia, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 35.—Am. bor.
graveolens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 296.—Am. bor.
Grenardi, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 323.—Tibet.
kansana, Britton, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 466.—Am. bor.
latiloba, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 429.—Am. bor.
microcephala, Wootton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 455 (non Hillebr.).—Am. bor.
natronensis, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 485.—Am. bor.
nova, A. Nelson, l. c. 1900, 274.—Am. bor.
paniculata, Roxb. Fl. Ind. iii. 418 = *pallens*.
paucicephala, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 35.—Am. bor.
pseudopontica, Schur, in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 168.—Eur.
rhizomata, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 34.—Am. bor.
Sodiroid, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 55.—Ecuador.
spiciformis, Osterh. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 507.—Am. bor.
subglabra, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 36.—Am. bor.
tenuifolia, Bub. Fl. Pyren. ii. 214 = *campestris*.
tenuis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 431.—Am. bor.
tripartita, *Rydb. l. c.* 432.—Am. bor.

ARTHATHERUM, Beauv. = **Aristida**, Linn. (Gramin.).

- ciliatum*, Nees, in *Linnaea*, vii. 287 = A. *hirtigluma*.
elatum, Boiss. & Buhse, *Diagn. Ser.* II. iv. 128 = A. *hirtigluma*.
Hystrix, Nees, in *Linnaea*, vii. 287 = A. *vestita*.
lanuginosum, Burch. Trav. ii. 612 = A. *vestita*.
pogonoptilum, Jaub. & Spach, *Illustr.* iv. 56 = A. *hirtigluma*.
royleanum, Edgew. ex Aitch. Cat. Panjab Pl. 164 = A. *funiculata*.
Schimperi, Nees, Fl. Afr. Austr. 178 = A. *funiculata*.
Zeyheri, Nees, l. c. 177 = A. *capensis*.

ARTHAXON, Beauv. (Gramin.).

- cuspidatus*, Hochst. in *Flora*, xxxix. 188 = *ciliaris*.
inermis, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 145.—Ind. or.
micans, Hochst. in *Flora*, xxxix. 188 = *ciliaris*.
spathaceus, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 145.—Ind. or.
submuticus, Hochst. in *Flora*, xxxix. 188.—As. or.

ARTHROPHYLLUM, Blume (Aral.).

- borneense*, Baker, in *Kew Bull.* 1896, 23.—Borneo.

ARTHROPODIUM, R. Br. (Liliac.).

- curvipes*, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 227.—Austral.

ARUNDINARIA, Michx. (Gramin.).

- albomarginata*, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xiv. 30 = *Veitchii*.
aristata, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 18.—Ind. or.
armata, Gamble, l. c. 130.—Ind. or.
auricoma, Mitford, *Bamb. Gard.* 100.—Hort.
borealis, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xiv. 20.—Japon.
chartacea, Makino, l. c. 55.—Japon.
Falconeri, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 20.—Ind. or.
Fischeri, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 351, nomen.—Afr. trop.
Gallatyi, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 23.—Ind. or.
gamnieana, Gamble, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 379 = *racemosa*.
glaucescens, Beauv. *Agrost.* 144 = *Bambusa nana*.
jaunsarensis, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 23.—Ind. or.
Kurzii, Gamble, l. c. 25.—Ind. or.
linearis, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 721.—Ins. Luchu.

ARUNDINARIA :—

- Mannii*, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 26.—Ind. or.
Matsumarae, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 716.—Japon.
nana, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xi. 160.—Japon.
nipponica, Makino, l. c. xiv. 23.—Japon.
nitida, Mitford, in *Gard. Chron.* 1895, II. 186, nomen; et in *Kew Bull.* 1896, 20.—China.
nobilis, Mitford, *Bamb. Gard.* 100.—Afr. austr.
paniculata, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xiv. 50 = *palmata*.
Pantlingi, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 129.—Ind. or.
papuana, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 186.—N. Guin.
paraguayensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 341.—Parag.
patula, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxv. 719.—N. Granat.
polystachya, Kurs, ex Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 7.—Ind. or.
Prairiei, Gamble, l. c. 21 = *Microcalamus Prairiei*.
purpurascens, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 716.—Japon.
quadrangularis, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, ix. 71, et xiv. 12 (= *Bambusa quadrangularis*).—Japon.
ramosa, Makino, l. c. xiv. 22.—Japon.
rolloana, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 24.—Ind. or.
tolange, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 351.—Afr. trop.
vaginata, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 717.—Japon.

ARUNDINELLA, Raddi (Gramin.).

- agrostoides*, Trin. Ic. xxiii. t. 265.—As. or.
birmanica, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 73.—Ind. or.
blephariphylla, Trim. ex Hook. f. l. c. 77.—Ind. or.
capillaris, Hook. f. l. c. 74.—Ind. or.
ciliata, Nees, in Wight, Cat. n. 1666 = *agrostoides*.
Clarkei, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 75.—Ind. or.
convoluta, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 25.—N. Granat.
Ecklonii, Nees, Fl. Afr. Austr. 80.—Afr. austr.
elata, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxv. 710.—N. Granat.
gigantea, Dalz. in Dalz. & Gibs. *Bomb. Fl.* 293.—Ind. or.
hirsuta, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 115 = *setosa*.
hookeriana, Wight & Arn. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 264 = *Calamagrostis pilosula*.
Hookerii, Munro, ex Hook. f. l. c. 73 = *villosa*.
lasiosoma, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 174.—N. Guin.
Lawii, Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon, v. 180.—Zeylan.
Lawsonii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 76.—Ind. or.
laxiflora, Hook. f. l. c. 75.—Ind. or.
leptochloa, Hook. f. l. c. 76.—Ind. or.
martinicensis, Trin. Gram. Panic. ii. 62 = *brasiliensis*.
mutica, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 116 = *capillaris*.
nepalensis, Trin. Sp. Gram. t. 268 = *brasiliensis*.
nervosa, Nees, in Wall. Cat. n. 8662.—Ind. or.
pallida, Nees, *Agrost.* Bras. 465 = *brasiliensis*.
pilosa, Hochst. ex Miq. in *Verh. Nederl. Inst.* iii. iv. 30 = *agrostoides*.
pumila, Steud. Syn. Pl. Gram. 114 = *tenella*.
purpurea, Hochst. ex Steud. l. c. 74 = *fuscata*.
pygmaea, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 72.—Ind. or.
rigida, Nees, Fl. Afr. Austr. 80 = *brasiliensis*.
Schultzii, Benth. Fl. Austral. vii. 545 = *Axonopus semialatus*.
setifera, Steud. Syn. Pl. Gram. 115 = *setosa*.
spicata, Dalz. in Dalz. & Gibs. *Bomb. Fl.* 293.—Ind. or.
stricta, Nees, in Hook. Kew Journ. ii. (1850) 102 = *setosa*.
Thwaitesii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 77.—Ind. or.
tuberculata, Munro, ex Lisboa, *Bombay Grasses*, 29.—Ind. or.

ARUNDO, Tourn. (Gramin.).

- bambusifolia*, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 303 = A. *Donax*.
bengalensis, Retz. Obs. v. 20 = A. *Donax*.
bifaria, Retz. l. c. iv. 22 = A. *Donax*.
Corea, Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 304 = *Phragmites Karka*.
dioica, Spreng. Syst. i. 36 = *Cortaderia argentea*.
formosana, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 724.—Formosa.
Karka, Retz. Obs. iv. 21 = *Phragmites Karka*.
longifolia, Salisb. Prodr. 24 = A. *Donax*.

ARUNDO :—

- madagascariensis*, Kunth, *Rev. Gram.* i. 273 = *Neyraudia madagascariensis*.
reynaudiana, Kunth, l. c. = *Neyraudia madagascariensis*.
selloana, Schult. ii. Mant. 605 = *Cortaderia argentea*.
tibialis, Roxb. in Wall. Cat. n. 5017 B = *Phragmites Karka*.
triflora, Roxb. Ic. Pict. t. 853 = A. *Donax*.
Zollingeri, Buesse, in Miq. Pl. Jungh. 343 = *Neyraudia madagascariensis*.

ASARCA, Poepp. = **Chloraea**, Lindl. (Orchid.).

- Archavaletae*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 298 = C. *Archavaletae*.

ASARUM, Tourn. (Aristoloch.).

- acuminatum*, Bickn. in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 513.—Am. bor.
Balansae, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 303.—Tonkin.
brevistylum, Franch. l. c. 301.—China.
callifolium, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 334.—Am. bor.
chinense, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 303.—China.
debile, Franch. l. c. 305.—China.
Fargesii, Franch. l. c. 306.—China.
Fauriei, Franch. l. c.—Japon.
franchetianum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 308.—China.
heterophyllum, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xiv. 33.—Am. bor.
majus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4 = *Hartwegi*.
Memmingeri, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xiv. 34.—Am. bor.
minus, Ashe, l. c. 33.—Am. bor.
reflexum, Bickn. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 533.—Am. bor.
Ruthii, Ashe, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xiv. 35.—Am. bor.
Savatieri, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 307.—Japon.

ASCLEPIAS, Linn. (Asclepiad.).

- aceratoides*, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1895, 154 = *arenicola*.
albens, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 5 (= *Gomphocarpus albens*).—Afr. austr.
appendiculata, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus appendiculatus*).—Afr. austr.
arenicola, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 252.—Am. bor.
brevicuspis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 5 (= *Gomphocarpus brevicuspis*).—Afr. austr.
concolor, Schlechter, l. c. 6 (= *Gomphocarpus concolor*).—Afr. austr.
crispata, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus crispus*).—Afr. austr.
dealbata, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus dealbatus*).—Afr. austr.
eustegioides, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus eustegioides*).—Afr. austr.
expansa, Schlechter, l. c. 7 (= *Gomphocarpus expansus*).—Afr. austr.
firma, Schlechter, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 684 (= *Schizoglossum firmum*).—Afr. trop.
foliosa, Hiern, l. c. 688 (= *Gomphocarpus foliosus*).—Afr. trop.
Frederici, Hiern, l. c. 684.—Afr. trop.
gibba, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 7 (= *Gomphocarpus gibbus*).—Afr. austr.
gomphocarpoides, Schlechter, l. c. (= *Xysmalobium gomphocarpoides*).—Afr. austr.
hastata, Schlechter, l. c. = *Gomphocarpus hastatus*.
Kotolo, Eastw. in *Zoe*, v. 86.—Am. bor.
meyeriana, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 8 (= *Gomphocarpus meyerianus*).—Afr. austr.
multicaulis, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus multicaulis*).—Afr. austr.
navicularis, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus navicularis*).—Afr. austr.
Nuttii, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1898, 308.—Afr. trop.
Palmeri, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 171.—Am. bor.
parvula, Vail, l. c. 1899, 423.—Am. bor. et cent.
peltigera, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 8 (= *Gomphocarpus peltigerus*).—Afr. austr.
physocarpa, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus physocarpa*).—Afr. austr.

ASCLEPIAS:—

- praemorsa*, Schlechter, in *Engl. Jahrb. xxi. Beibl.* liv. 8 (= *Gomphocarpus truncatus*).—Afr. austr.
pumila, Vail, in Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* iii. 12.—Am. bor.
reflectens, Schlechter, in *Engl. Jahrb. xxi. Beibl.* liv. 9 (= *Gomphocarpus reflectens*).—Afr. austr.
scaposa, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 171.—Am. bor.
schumanniana, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 688 (= *Gomphocarpus amoenus*).—Afr. trop.
semiamplectens, Hiern, l. c. 684 (= *Gomphocarpus semiamplectens*).—Afr. trop.
stellifera, Schlechter, in *Engl. Jahrb. xxi. Beibl.* liv. 9 (= *Gomphocarpus revolutus*).—Afr. austr.
subverticillata, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 178.—Am. bor.
tenuifolia, Schlechter, in *Engl. Jahrb. xxi. Beibl.* liv. 9 (= *Gomphocarpus linearis*).—Afr. austr.
vexillata, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus dealbatus*).—Afr. austr.

ASCOCHILUS, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. (1896) 374. **ORCHIDEAE.**
hirtulus, Ridley, l. c. 375 = *Sarcophilus hirtulus*.
siamensis, Ridley, l. c.—Penins. Mal.

ASCOLEPIS, Nees (Cyperac.).

pinguis, C. B. Clarke, in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. II. 69.—Afr. trop.

ASIMINA, Adans. (Anonac.).

- costaricensis*, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 2.—Am. cent.
foetida, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 134.—Mexic.
obovata, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 239 (= *Anona obovata*).—Am. bor.
Rugelii, Robinson, in *A. Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. I. 465.—Am. bor.
speciosa, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 238 (= *Uvaria obovata*).—Am. bor.

ASPALATHUS, Linn. (Legum.).

- Bodkini*, Bolus, in *Journ. Bot.* 1896, 19.—Afr. austr.
cliffortioides, Bolus, ex Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 144.—Afr. austr.
concava, Bolus, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 455.—Afr. austr.
desertorum, Bolus, in *Journ. Bot.* 1896, 21.—Afr. austr.
Gerrardi, Bolus, l. c. 20.—Afr. austr.
intervallaris, Bolus, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 456.—Afr. austr.
laeta, Bolus, in *Journ. Bot.* 1896, 20.—Afr. austr.
latibracteatus, K. Schum. in *Fust. Jahresb.* xxvi. I. 353.—Afr. austr.
latifolia, Bolus, in *Journ. Bot.* 1896, 21.—Afr. austr.
Leipoldtii, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 341.—Afr. austr.
lenticula, Bolus, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 456.—Afr. austr.
munita, Bolus, l. c.—Afr. austr.
rigida, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 145.—Afr. austr.
robusta, Bolus, ex Schlechter, l. c.—Afr. austr.
Schlechteri, Bolus, l. c. 146.—Afr. austr.
Simii, Bolus, in *Journ. Bot.* 1896, 21.—Afr. austr.
sphaerocephala, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 146.—Afr. austr.

ASPARAGUS, Tourn. (Liliac.).

- abyssinicus*, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 319 = africanus.
bechuanicus, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 429.—Afr. trop.
conglomeratus, Baker, l. c. 428.—Afr. trop.
cuscutoides, Burch. ex Baker, in *Journ. Linn. Soc.* xiv. 606 = *Schizobasis cuscutoides*.
Fleckii, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 43.—Afr. austr.
hereroënsis, Schinz, l. c.—Afr. trop.
Judtii, Schinz, l. c. 44.—Afr. trop.
lanceus, Thunb. Prod. Pl. Cap. 66 = aethiopicus.
Lowe, Kunth, Enum. Pl. v. 79 = umbellatus.
Lugardi, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 431.—Afr. trop.
mitis, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 319 = asiaticus.
namaensis, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 44.—Afr. austr.

ASPARAGUS:—

- Nelsii*, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 44.—Afr. trop.
nitidus, Forst. ex Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 263 = thunbergianus.
nudicaulis, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 428.—Afr. trop.
petitianus, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 320 = racemosus.
retrofractus, Forsk. Fl. Aegypt.-Arab. 73 = africanus.
scaberulus, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 320 = asiaticus.
shirensis, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 427.—Afr. trop.
spinescens, Steud. in *Schult. f. Syst.* vii. 333 = stipulaceus.
spinosissimus, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 315.—Afr. austr.
stachyoides, Spreng. ex Baker, in *Journ. Linn. Soc.* xiv. 624 = racemosus.
suaveolens, Burch. Trav. i. 226 = stipulaceus.
ternifolius, Hook. f. *Bot. Mag. t.* 7728.—Afr. austr.

ASPERELLA, Humb. (Gramin.).

Duthiei, Stapf, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 375.—Ind. or.

ASPERUGO, Tourn. (Borag.).

vulgaris, Bub. Fl. Pyren. i. 507 = procumbens.

ASPERULA, Linn. (Rubiace.).

asterocephala, Bornm. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. vii. 6, nomen; et in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 116.—Oriens.

ASPHODELINE, Reichb. (Liliac.).

Basilii, Siehe, in *Gard. Chron.* 1898, I. 111.—Oriens.
dammeriana, Siehe, l. c.—Oriens.
imperialis, Siehe, l. c.—Oriens.
rhytidospema, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 197.—As. Min.

ASPHODELUS, Tourn. (Liliac.).

aestivus, Reichb. Pl. Crit. t. 451 = fistulosus.
lusitanicus, Henricq. in *Bol. Soc. Broter.* xv. 47.—Eur.
messeniacus, Heldr. ex Halacsy, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1899, 194.—Graecia.
microcarpus, Reichb. Ic. Fl. Germ. t. 513 = fistulosus.
occidentalis, Henricq. in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 84 = lusitanicus.
parviflorus, Wight, Ic. t. 2062 = fistulosus.
tenuifolius, Cav. in *Anal. Cienc. Nat.* iii. (1801) 46 = fistulosus.

ASPIDIXIA, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. (1896) 192. **LORANTHACEAE.**

anceps, Van Tiegh. l. c. 193 (= *Viscum anceps*).—Afr. austr.
angulata, Van Tiegh. l. c. (= *V. angulatum*).—As. et Austral. trop.
articulata, Van Tiegh. l. c. (= *V. articulatum*).—As. et Austral. trop.
attenuata, Van Tiegh. l. c. (= *V. attenuatum*).—Ind. or.; Malaya.
bivalvis, Van Tiegh. l. c. 192.—Afr. austr.
capensis, Van Tiegh. l. c. 163 (= *V. capense*).—Afr. austr.
dichotoma, Van Tiegh. l. c. (= *V. dichotomum*).—Ind. or.; Malaya.
Grandidieri, Van Tiegh. l. c.—Madag.
Junodi, Van Tiegh. l. c.—Afr. austr.
minima, Van Tiegh. l. c. 192 (= *V. minimum*).—Afr. austr.
myriophlebia, Van Tiegh. l. c. (= *V. myriophlebium*).—Madag.
ramosissima, Van Tiegh. 193 (= *V. ramosissimum*).—Ind. or.
robusta, Van Tiegh. l. c. (= *V. robusta*).—Afr. austr.
semiplana, Van Tiegh. l. c.—Afr. trop.
trachycarpa, Van Tiegh. l. c. (= *V. trachycarpum*).—Madag.

ASPIDOCARYA, Hook. f. & Thoms. (Menisperm.).

dissitiflora, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 312.—N. Guin.
kelidophylla, K. Schum. & Lauterb. l. c. 313.—N. Guin.

ASPIDOPTERYS, A. Juss. (Malpigh.).

obcordata, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2673.—China.

ASPIDOSPERMA, Mart. & Zucc. (Apocyn.).

guaraniticum, Malme, in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 10. 7.—Parag.

ASPILIA, Thon. (Compos.).

bipartita, O. Hoffm. in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 30.—Afr. trop.
chrysops, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 459.—Afr. trop.
Dewevrei, O. Hoffm. ex Th. Dur. & Wildem. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 32.—Afr. trop.
fontinalis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 578.—Afr. trop.
latissima, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5. 63.—Parag.
leucoglossa, Malme, l. c. 62.—Bras.
monopetala, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 152.—Afr. trop.
montevicensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 129 = *buphthalmiflora*.
Sodiroy, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 38.—Ecuador.
trichodesmoides, O. Hoffm. in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 28.—Afr. trop.
Welwitschii, O. Hoffm. l. c. 29.—Afr. trop.
zombensis, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 152.—Afr. trop.

ASPRELLA, Schreb. = **Leersia**, Sw. (Gram.).

japonica, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 715.—Japon.

ASSONIA, Cav. = **Dombeya**, Cav. (Stercul.).

cuanzensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 86 = *D. cuanzensis*.
huillensis, Hiern, l. c. 87 = *D. huillensis*.
sparmannioides, Hiern, l. c. = *D. sparmannioides*.

ASTELIA, Banks & Soland. (Liliac.).

argyrocoma, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 805 = *menziesiana*.
minima, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 611.—N. Zel.
Petriei, Cockayne, in *Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 419.—N. Zel.

ASTEPHANUS, R. Br. (Asclepiad.).

fruticulosus, Speg. *Contr. Fl. Ventana*, 41.—Reg. Argent.
fuscus, Schlechter, in *Urb. Symb. Antill.* i. 242 (= *Metastelma fuscum*).—Cuba.
leptophyllus, Schlechter, l. c. 241.—Ind. occ.
pubescens, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 299.—Mexic.

ASTER, Tourn. (Compos.).

adsurgens, Greene, *Pittonia*, iv. 216.—Am. bor.
Amani, Post, *Fl. Syria*, 16.—Syria.
amplexifolius, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 391.—Am. bor.
amplissimus, Greene, in *Proc. Acad. Philad.* 1895, 550.—Am. bor.
apricus, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 396.—Am. bor.
armeriifolius, Greene, *Pittonia*, iv. 214.—Am. bor.
auriculatus, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 379 (non Schloss.).—China.
Bietii, Franch. l. c. 373.—China.
Boltoniae, Greene, *Pittonia*, iii. 248.—Am. bor.
brachytrichus, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 372.—China.
brevibracteatus, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 392.—Am. bor.
calocephalus, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5. 47.—Bras.
camptosorus, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 339.—Am. bor.
carmesinus, Burgess, ex Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* iii. 356.—Am. bor.
centaurodes, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 129 (= *Pteronia centauroides*).—Afr. austr.
ciliomarginatus, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 392.—Am. bor.
Claytoni, Burgess, ex Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* iii. 358.—Am. bor.
continuus, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 620.—Am. bor.
cordalensis, Hend. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 345.—Am. bor.
curvescens, Burgess, ex Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* iii. 359.—Am. bor.
Delavayi, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 374.—China.
distichophyllus, Greene, *Pittonia*, iv. 213.—Am. bor.
ensatus, Greene, l. c. 223.—Am. bor.
exsul, Greene, l. c. 221.—Am. bor.

ASTER:—

- frondeus, *Greene, in Proc. Acad. Philad.* 1895, 551.—Am. bor.
- fulcratus, *Greene, Pittonia*, iv. 217.—Am. bor.
- furcatus, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 358.—Am. bor.
- glastifolius, *Greene, Pittonia*, iv. 218.—Am. bor.
- hispanicus, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1899, 334.—Hispan.
- ianthinus, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 360.—Am. bor.
- insularis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 71.—Japon.
- jalapensis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 572.—Mexic.
- Jessica, *Suksd. in Erythea*, 1898, 30.—Am. bor.
- komoensis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 65.—Japon.
- laetevirens, *Greene, Pittonia*, iv. 219.—Am. bor.
- latahensis, *Hend. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 201.—Am. bor.
- latibracteatus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 371.—China.
- leptocladus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 69.—Japon.
- likiangensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 370.—China.
- limoniifolius, *Greene, Pittonia*, iv. 222.—Am. bor.
- limosus, *Greene, l. c.*—Am. bor.
- lingulatus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 377.—China.
- majusculus, *Greene, Pittonia*, iv. 215.—Am. bor.
- militaris, *Greene, in Proc. Acad. Philad.* 1895, 550.—Am. bor.
- missouriensis, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 378.—Am. bor.
- multiformis, *Burgess, ex Britton & A. Brown, l. c.* 361.—Am. bor.
- Nardophyllum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 130.—Patag.
- nebraskensis, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 375.—Am. bor.
- Nelsonii, *Greene, Pittonia*, iv. 219.—Am. bor.
- nobilis, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 361.—Am. bor.
- ochroleucus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 131.—Diplostephium ochroleucum.
- oreophilus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 378.—China.
- oxylepis, *Greene, Pittonia*, iv. 223.—Am. bor.
- oxyphyllus, *Greene, l. c.* iii. 103.—Am. bor.
- Piccolii, *Hook. f. in Bot. Mag.* t. 7669.—China.
- Poncinsii, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 345.—Turkestan.
- pratincola, *Greene, Pittonia*, iv. 215.—Am. bor.
- Pringlei, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 379.—Am. bor.
- proximus, *Greene, Pittonia*, iv. 220.—Am. bor.
- Pteronia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 131.—(*Pteronia paniculata*).—Afr. austr.
- quinquenerivus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 459.—Afr. austr.
- roscidus, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 360.—Am. bor.
- scorzonifolius, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 530.—(*Erigeron scorzonifolius*).—Patag.
- Scribneri, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 393.—Am. bor.
- sejaensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 131.—Bolivia.
- senebierifolius, *Kuntze, l. c.*—(*Aplopappus coronopifolius*).—Chili.
- senecioides, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 381.—China.
- sericocarpoides, *K. Schum. in Festschr.* xxvi. i. 375.—(*Doellingera sericocarpoides*).—Am. bor.
- setchuenensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 377.—China.
- Sodiroid, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 20.—Ecuador.
- Souliei, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 372.—China.
- spithameus, *Greene, Pittonia*, iv. 217.—Am. bor.
- squamatus, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 19.—(*Conyza squamata*).—Am. bor. et austr.
- staehelinoides, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 131.—(*Dolichogyne staehelinoides*).—Reg. Argent.
- staticifolius, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 370.—China.
- subracemosus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 394.—Am. bor.
- subspathulatus, *Rydb. l. c.* 385.—Am. bor.
- tenebrosus, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 357.—Am. bor.
- tenuipes, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 64.—Japon.

ASTER:—

- tongolensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 376.—China.
- uliginosus, *Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1899, 252.—Natal.
- vallicola, *Greene, Pittonia*, iv. 221.—Am. bor.
- vellerius, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 380.—China.
- vestitus, *Franch. l. c.* 378.—China.
- Vilmorini, *Franch. l. c.* 373.—China.
- violaceus, *Greene, Pittonia*, iv. 214.—Am. bor.
- violaris, *Burgess, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 361.—Am. bor.
- Wilsonii, *Greene, Pittonia*, iii. 196.—Am. bor.
- Woodhousei, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 458.—Am. bor.
- Woodii, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 830.—Afr. austr.
- xylophyllus, *Klatt, l. c.* 831.—Afr. austr.
- yosemitanus, *Greene, Fl. Francisc.* 383.—Calif.
- yunnanensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 375.—China.

ASTERACANTHA, Nees = **Hygrophila**, R. Br. (Acanth.).

lindaviana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 100 = *H. lindaviana*.

ASTERISCUM, Cham. & Schlecht. (Umbellif.).

Dipterygia, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 135.—(*Mulinum Dipterygia*).—Am. austr.

fimbriatum, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 523.—Patag.

pungens, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 134.—chilense.

spinescens, *Drude, l. c.* 135.—(*Gymnophyton spinescens*).—Am. trop.

spinossissimum, *Drude, l. c.*—(*Gymnophyton spinossissimum*).—Am. trop.

ASTERISCUS, Moench = **Odontospermum**, Neck. (Compos.).

Morrisoni, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 245.—*O. aquaticum*.

pygmaeus, *Coss. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Fr.* iv. 471.—*O. pygmaeus*.

ASTEROLASIA, F. Muell. (Rutac.).

Woombye, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 281.—Austral.

ASTILBE, Buch.-Ham. (Saxifrag.).

platyphylla, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* v. 684.—Japon.

ASTRAGALINA, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 516 (1900) = **Astragalus**, Tourn. (Legum.).

alpestris, *Bub. l. c.*—*A. alpinus*.

alpina, *Bub. l. c.*—*A. alpinus*.

australis, *Bub. l. c.*—*A. australis*.

ASTRAGALUS, Tourn. (Legum.).

aciphyllus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 604.—Persia.

aculeatus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 10.—Am. bor.

agameticus, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 38.—As. cent.

akscheberensis, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 42.—Oriens.

americanus, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 8.—Am. bor.

amoenus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 112.—(*Phaca amoena*).—Chili.

amunateguianus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 103.—(*Phaca amunateguiana*).—Chili.

antiochianus, *Post, in Bull. Herb. Boiss.* v. 756.—As. Min.

araucanus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 100.—(*Phaca araucana*).—Chili.

araxinus, *Lipsky, in Acta Hort. Tiflis*, iv. 281.—Reg. Caucas.

Arthuri, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 20.—Am. bor.

assyriacus, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 591.—As. Min.

baissunensis, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 32.—As. cent.

Baldacci, *Degen, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 415.—Albania.

berterianus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 98.—(*Phaca berteriana*).—Chili.

brachypterus, *Reiche, l. c.* 84.—(*Phaca brachyptera*).—Chili.

brachyotropis, *Reiche, l. c.* 87.—(*Phaca brachyotropis*).—Chili.

ASTRAGALUS:—

- brevicaulis*, *P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 158.—Reg. Magell.
- brevicaulis*, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 9.—Am. bor.
- campylophyllus*, *Greene, Pittonia*, iii. 195.—Am. bor.
- canescens*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 98.—(*Phaca canescens*).—Chili.
- canonis*, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 15.—Am. bor.
- carinatus*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 100.—(*Phaca carinata*).—Chili.
- carniolicus*, *A. Kern. Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 3.—Eur.
- cerbicus*, *Panç. ex Reichb. Ic. Fl. Germ.* xxii. 202.—Eur.
- chadjanensis*, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 344.—Turkestan.
- Chamissonis*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 96.—(*Phaca Chamissonis*).—Chili.
- chilensis*, *Reiche, l. c.* 111.—(*Phaca chilensis*).—Chili.
- Chomutowi*, *B. Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 826.—Turkestan.
- chrysanthus*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 108.—(*Phaca chrysanthus*).—Chili.
- clandestinus*, *Reiche, l. c.* 80.—(*Phaca clandestina*).—Chili.
- Clusii*, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 520.—*A. Glaux*.
- compactus*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 82.—(*Phaca compacta*).—Chili.
- concinus*, *Reiche, l. c.* 111.—(*Phaca concinna*).—Chili.
- confirmans*, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 17.—Oriens.
- coquimbensis*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 109.—(*Phaca coquimbensis*).—Chili.
- Cornu-bovis*, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 23.—As. cent.
- Craigii*, *M. E. Jones, in Zoe*, v. 42.—Am. bor.
- Cruickshanksii*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 101.—(*Phaca Cruickshanksii*).—Chili.
- curvicaulis*, *Reiche, l. c.* 102.—(*Phaca curvicaulis*).—Chili.
- curvidens*, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 589.—Persia.
- Cusickii*, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 541.—Am. bor.
- cyaneus*, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 236.—Eur.
- cymatodes*, *Greene, Pittonia*, iii. 196.—Am. bor.
- depauperatus*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 80.—(*Phaca depauperata*).—Chili.
- djigensis*, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 344.—Turkestan.
- dolichostachys*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 99.—(*Phaca dolichostachya*).—Chili.
- domeykoanus*, *Reiche, l. c.* 93.—(*Phaca domeykoana*).—Chili.
- domitus*, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 517.—Eur.
- dschuparensis*, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 600.—Persia.
- elatus*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 100.—(*Phaca elata*).—Chili.
- elongatus*, *Reiche, l. c.* 111.—(*Phaca elongata*).—Chili.
- eurekensis*, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 12.—Am. bor.
- exiliformis*, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 10.—Am. bor.
- fastidius*, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 8.—fastidiosus.
- feensis*, *M. E. Jones, l. c.* 20.—Am. bor.
- Fialae*, *Degen, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 242.—Eur.
- flavus*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 107.—(*Phaca flava*).—Chili.
- Galagani*, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 258.—Reg. Caucas.
- galilaeus*, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 978.—Syria.
- gilgianus*, *Graebn. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 185.—As. Min.
- grandiflorus*, *Freyn, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1892, 46.—schuschnasensis.
- Gremlii*, *Burnat, Fl. Alpes Marit.* ii. 157.—Eur.
- huninensis*, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 980.—Syria.
- huthianus*, *Freyn & Bornm. l. c.* v. 605.—Persia.
- intermedius*, *M. E. Jones, in Proc. Calif. Acad. Ser. II.* v. 656.—phoenicis.

ASTRAGALUS:—

- involutus, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 46.—As. cent.
japonicus, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 664.—Japan.
junciformis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899.—Am. bor.
Kelsey, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 241.—Am. bor.
Kindlii, *Form. in Verh. Nat. Ver. Brünn*, xxxviii. 239.—Eur.
lagunensis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 11.—Am. bor.
laguriformis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 602.—Oriens.
laguroides, *Freyn, l. c.* iii. 180 = laguriformis.
Landbecki, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 105 (= *Phaca Landbecki*).—Chili.
lateritians, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 599.—Persia.
laxiflorus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 99 (= *Phaca laxiflora*).—Chili.
lazicus, *Rouy, Fl. Fr.* v. 190 = *Oxytropis lazica*.
leiophyllus, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 594.—As. Min.
lesbiacus, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 161.—Lesbos.
Litwinowi, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 39.—As. cent.
Loczyi, *Kan. in Szech. Keletassiai Utj.* ii. 805.—China.
luristanicus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 596.—Persia.
Macounii, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 243.—Am. bor.
macrocarpus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 106 (= *Phaca macrocarpa*).—Chili.
macrophysus, *Reiche, l. c.* (= *Phaca macrophysa*).—Chili.
macropodium, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 26.—As. cent.
mediterraneus, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 521 = sesameus.
melanostictus, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 603.—Persia.
minutissimus, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 588.—Persia.
moabiticus, *Post, Fl. Syria*, 11.—Palaest.
Morgani, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 601.—Persia.
Moyanoi, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 601.—Patag.
Mudfordae, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 18.—Am. bor.
Mulkak, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 49.—As. cent.
multispinus, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 597.—Persia.
Muschketowi, *B. Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 825.—Turkestan.
nanus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 112 (= *Phaca nama*).—Chili.
naryensis, *Freyn, in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 6.—Oriens.
nubigenus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 103.—Chili.
occidentalis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 17.—Am. bor.
ochroleucus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 97 (= *Phaca ochroleuca*).—Chili.
ochtoranensis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 596.—Persia.
oliganthus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 110 (= *Phaca oligantha*).—Chili.
oocalycis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 10.—Am. bor.
oreophilus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 104 (= *Phaca oreophila*).—Chili.
orites, *Reiche, l. c.* 94 (= *Phaca orites*).—Chili.
Palenae, *Reiche, l. c.* 85 (= *Phaca Palenae*).—Chili.
pallens, *K. Schum. in Just. Jahrb.* xxvi. i. 353, sphalm. = Palenae.
palousensis, *Piper, in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 489.—Am. bor.
pamirensis, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 344.—Turkestan.
parvifolius, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 218.—Eur.
patagonicus, *P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 256 (= *Phaca patagonica*).—Patag.
pauperculus, *Greene, Pittonia*, iii. 224.—Am. bor.

ASTRAGALUS:—

- phoenicis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 11.—Am. bor.
Pinonis, *M. E. Jones, l. c.* 14.—Am. bor.
playanus, *M. E. Jones, l. c.* 6.—Am. bor.
prunifer, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 239.—Am. bor.
pulchellus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 82 (= *Phaca pulchella*).—Chili.
pyrenaicus, *Rouy, Fl. Fr.* 192 (= *Oxytropis pyrenaica*).—Eur.
quindecimjugus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 83 (= *Phaca quindecimjuga*).—Chili.
Rahmeri, *Reiche, l. c.* 85 (= *Phaca Rahmeri*).—Chili.
rascheyensis, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 982.—Syria.
rascheyanus, *Freyn & Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. 585 = rascheyensis.
rufescens, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 981.—Persia.
rupestris, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 105 (= *Phaca Bustilloi*).—Chili.
salmonis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 9.—Am. bor.
Sanctae-Crucis, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 505.—Patag.
San-Romani, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 102 (= *Phaca San-Romani*).—Chili.
schizostegius, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 14.—As. Min.
schuschnasensis, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 983.—Oriens.
scophioides, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 241.—Am. bor.
somalensis, *Taub. ex Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 93.—Afr. trop.
sonneanus, *Greene, Pittonia*, iii. 186.—Am. bor.
stenonychioides, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 11.—As. Min.
stenophyllus, *Rouy, Fl. Fr.* v. 182.—Reg. Medit.
stereophyllus, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 8.—As. Min.
straturensis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 19.—Am. bor.
striatus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 113.—Chili.
taldelsensis, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 344.—Turkestan.
tenuiscapus, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 590.—Persia.
transcaspicus, *Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 16.—Oriens.
Traskiae, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 102.—Am. bor.
tricolor, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 93 (= *Phaca tricolor*).—Chili.
vagus, *Reiche, l. c.* 106 (= *Phaca vaga*).—Chili.
variabilis, *Rouy, Fl. Fr.* v. 189 = *Oxytropis foetida*.
variegata, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 592 = rufescens.
verticillatus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 86 (= *Phaca verticillata*).—Chili.
vicarius, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 25.—As. cent.
Wilsonii, *Greene, Pittonia*, iii. 196.—Am. bor.
xylobasis, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 984.—Oriens.
xylorrhizus, *Freyn & Sint. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1892, 46 = xylobasis.
zebedanensis, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 981.—Syria.
ASTROCARYUM, *G. F. W. Mey. (Palm.)*.
echinatum, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross.* 51.—Bras.
leiospatha, *Barb. Rodr. l. c.* 56.—Bras.
ASTROCHLAENA, *Hallier f. (Convolv.)*.
tubiflora, *Hallier f. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 228.—Afr. trop.
ASTRODAUCUS, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanz.* iii. viii. (1898) 156. **UMBELLIFERAE**.
leptocarpus, *Drude, l. c.* 157 (= *Daucus leptocarpus*).—Oriens.
littoralis, *Drude, l. c.* (= *D. bessarabicus*).—Oriens.
orientalis, *Drude, l. c.* (= *D. pulcherrimus*).—Oriens.
persicus, *Drude, l. c.* (= *D. persicus*).—Persia.
ASTROLINON, *Bub. Fl. Pyren.* i. (1897) 231 = **Astero-linon**, *Hoffmgg. & Link (Primul.)*.
pusillum, *Bub. l. c.* = *A. stellatum*.

ASTRONIA, *Noronha (Melast.)*.

- Stapfii, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 633.—Celebes.

ASYSTASIA, *Blume (Acanth.)*.

- acuminata, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 201 = coromandeliana.
africana, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 134.—Afr. trop.
ansellioides, *C. B. Clarke, l. c.* 136.—Afr. trop.
australasica, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 230.—Austral.
calycina, *Benth. in Hook. Niger Fl.* 478 = coromandeliana.
congensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 132.—Afr. trop.
floribunda, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 200 = coromandeliana.
kalantha, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 321.—Afr. trop.
multiflora, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 203 = coromandeliana.
parvula, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 132.—Afr. trop.
petalidioides, *Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 223.—Arabia.
podostachys, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 199 = coromandeliana.
pubescens, *Klotzsch, l. c.* 202 = coromandeliana.
quaterna, *Nees, in DC. Prod.* xi. 166 = coromandeliana.
querimbensis, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 204 = coromandeliana.
scabrida, *Klotzsch, l. c.* 202 = coromandeliana.
subhastata, *Klotzsch, l. c.* 200 = coromandeliana.

ATAMASCO, *Rafin. = Zephyranthes*, *Herb. (Amaryll.)*.

- arenicola, *Greene, Pittonia*, iii. 187 = *Z. arenicola*.
Atamasco, *Greene, l. c.* = *Z. Atamasco*.
pulchella, *Greene, l. c.* = *Z. pulchella*.
rosea, *Greene, l. c.* 188 = *Z. rosea*.
Simpsoni, *Greene, l. c.* 187 = *Z. Simpsoni*.
taubertiana, *Greene, l. c.* 188 = *Z. taubertiana*.
texana, *Greene, l. c.* 187 = *Z. texana*.
Treatiae, *Greene, l. c.* = *Z. Treatiae*.

ATAXIA, *R. Br. = Hierochloë*, *S. G. Gmel. (Gramin.)*.

- Ecklonis, *Nees, ex Trin. in Mém. Acad. Pétersb.* v. (1840) 31 = *Anthoxanthum Ecklonii*.
Hookeri, *Griseb. in Goett. Nachr.* (1868) 77 = *H. Hookeri*.
tenuis, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb.* v. (1840) 32 = *Anthoxanthum Tongo*.
Tongo, *Trin. l. c.* = *Anthoxanthum Tongo*.

ATHAMANTA, *Linn. (Umbell.)*.

- hirsuta, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, iv. 199 = cretensis.

ATHANASIA, *Linn. (Compos.)*.

- schistostephiodes, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 589.—Afr. trop.

ATHENAEA, *Sendt. (Solanac.)*.

- Nelsonii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 567.—Mexic.

ATHRIXIA, *Ker-Gawl. (Compos.)*.

- asteroides, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 430.—Afr. austr.
diffusa, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 152.—Afr. trop.
felicioides, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 565.—Afr. trop.
stenophylla, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 270.—Afr. trop.

ATHYROCARPUS, *Schlecht. (Commelin.)*.

- efoveolatus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 319 = *Phaeosphaerion efoveolatum*.
Matthewsii, *Kuntze, l. c.* = *Phaeosphaerion Matthewsii*.
pseudomonosperma, *Kuntze, l. c.*—Bras.

ATOMOSTIGMA, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. (1898) 76. **ROSACEAE**.

- mattogrossense, *Kuntze, l. c.*—Bras.

ATRACTOGYNE, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. (1896) 1261. **RUBIACEAE**.

- Gabonii, *Pierre, l. c.* 1262.—Afr. trop.

ATRACYLIS, *Linn. (Compos.)*.

- lutea, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 151 = *Carthamus lanatus*.

ATRIPLEX, Tourn. (Chenopod.).

- angustifolia, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 426.—Chili.
 Amanus, *Post, Fl. Syria*, 681.—Syria.
 Autrani, *Post, l. c.* 682.—Syria.
 Cachiyyun, *F. Kurtz, in Bol. Acad. Cordoba*, xv. 518.—Reg. Argent.
 Caput-medusae, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II.* vi. 316.—Am. bor.
 ceratophylla, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 266.—Am. austr.
 Draconis, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 40.—Am. bor.
 eremicola, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 284.—Am. bor.
 fruticulosa, *Osterh. l. c.* 207 = eremicola.
 kochiana, *Maiden, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xx. 87.—Austral.
 lapathifolia, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 133.—Am. bor.
 Lorentzii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 266.—Reg. Argent.
 maximowicziana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1896, 2.—Ins. Luchu.
 nivea, *Merino, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xxviii. 8.—Eur.
 pabularis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 203.—Am. bor.
 Reichei, *Volken, ex P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 190.—Reg. Magell.
 sagittifolia, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 568.—Patag.
 suckleyana, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 134 = A. Endolepis.
 volutans, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 203.—Am. bor.
 vulgatissima, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 569.—Patag.

ATROPIS, Rupr. (Gramin.).

- angusta, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 717.—Afr. austr.
 Borreri, *Stapf, l. c.* 716.—Afr. austr.
 Foucaudi, *Hack. ex Fouc. in Ann. Soc. Sci. Char.-Inf.* xxxii. 222.—Corsica.
 parviflora, *Hack. ex P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 226.—Reg. Magell.
 Preslii, *Hack, l. c.* 227 = Catabrosa tenuifolia.
 vilfoidea, *Rowler & Wieg. in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 422 (= Catabrosa vilfoidea).—Am. austr.

ATTALEA, H. B. & K. (Palm.).

- Boehmii, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 59.—Afr. trop.
 ceraensis, *Barb. Rodr. in Pl. Nov. Jard. Bot. Rio*, vi. 22.—Bras.
 guaranitica, *Barb. Rodr. Palm. Nov. Parag.* 27.—Parag.
 insignis, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 56 = Cocos insignis.

ATYLOSIA, Wight & Arn. (Legum.).

- crassa, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 47 (= Dolichos crassus).—Penins. Mal.

AUBRIETIA, Adans. (Crucif.).

- thessala, *Boissieu, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 288.—Eur.

AUCOMEA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.

- (1896) 1241. **BURSERACEAE.**
 klaineana, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.

AUDIBERTIA, Benth. (Labiata).

- pachystachya, *Parish, in Erythea*, 1898, 91.—Am. bor.

AULACOCALYX, Hook. f. (Rubiace.).

- auriculata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 67.—Afr. trop.
 leptactinioides, *K. Schum. l. c.* xxiii. 453.—Afr. trop.

AULOJUSTICIA, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv.

- (1897) 324. **ACANTHACEAE.**
 linifolia, *Lindau, l. c.*—Afr. austr.

AULOSPERMUM, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. (1900) 174, **UMBELLIFERAE.**

- cinerarium, *Coult. & Rose, l. c.* 178 (= Cymopterus cinerarius).—Am. bor.
 glaucum, *Coult. & Rose, l. c.* 176 (= C. glaucus).—Am. bor.
 ibapense, *Coult. & Rose, l. c.* (= C. ibapensis).—Am. bor.
 Jonesii, *Coult. & Rose, l. c.* 178 (= C. Jonesii).—Am. bor.
 longipes, *Coult. & Rose, l. c.* 175 (= C. longipes).—Am. bor.

AULOSPERMUM—

- panamintense, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 177 (= C. panamintensis).—Am. bor.
 purpureum, *Coult. & Rose, l. c.* 178 (= C. purpureus).—Am. bor.
 Rosei, *Jones, ex Coult. & Rose, l. c.* 179.—Am. bor.
 Watsoni, *Coult. & Rose, l. c.* 176.—Am. bor.

AULOSTEPHANUS, Schlechter, in Bull. Herb.

- Boiss. iv. (1896) 451. **ASCLEPIADACEAE.**
 natalensis, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.

AUTUNESIA, O. Hoffm. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.

- Nachr. i. 327 (1897). **COMPOSITAE.**
 angolensis, *O. Hoffm. l. c.* (= Newtonia angolensis).—Afr. trop.

AUXOPUS, Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.

- (1900) 275. **ORCHIDAE.**
 kamerunensis, *Schlechter, l. c.*—Afr. trop.

AVENA, Linn. (Gramin.).

- aenea, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 279.—Ind. or.
 airoides, *Koel. Gram.* 208 = subspicata.
 americana, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* vii. 183 = Hookeri.
 andropogonoides, *Steud. in Flora*, 1829, 486 = Triraphis Rehmanni.
 antarctica, *Thunb. Prod.* 22 = Avenastrum antarcticum.
 argaea, *Boiss. Fl. Orient.* v. 546 = pratensis.
 aristidioides, *Thunb. Prod.* 22 = Pentaschistis aristidioides.
 Azo-carti, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 29.—Chili.
 caffra, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 293 = Avenastrum caffrum.
 Cavanillesii, *Koch, Syn. Fl. Germ.* ed. I. 797.—Oriens; Reg. Medit.
 Clarkei, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 278.—Ind. or.
 colorata, *Steud. in Flora*, 1829, 481 = Pentaschistis juncifolia.
 flaccida, *Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 280.—Ind. or.
 flavescens, *Linn. Sp. Pl.* 80.—As. temp.; Afr. bor.
 glomerata, *Steud. in Flora*, 1829, 483 = Pentaschistis curvifolia.
 leonina, *Steud. l. c.* 484 = Avenastrum antarcticum.
 longa, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 292 = Avenastrum longum.
 malabarica, *Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 69 = Arundinella avenacea.
 micans, *Hook. f. l. c.* 279.—Ind. or.
 micrantha, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xix. 3.—Am. bor.
 mollis, *Michx. Fl. Am. Bor.* i. 72 = subspicata.
 mortoniana, *Scribn. in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 133.—Am. bor.
 muricata, *Spreng. Neue Entdeck.* i. 247 = Pentaschistis aspera.
 muriculata, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 291.—Abyss.
 mysorensis, *Spreng. Syst. i.* 337 = Tripogon bromoides.
 Newtonii, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 291.—Afr. trop.
 orientalis, *Schreb. Spicil.* 52 = sativa.
 pallida, *Thunb. Prod.* 22 = Pentaschistis Thunbergii.
 phleoides, *Urv. in Mem. Soc. Linn. Par.* iv. 601 = subspicata.
 polyneura, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 277.—Ind. or.
 quinqueseta, *Steud. in Flora*, 1829, 485 = Avenastrum quinquesetum.
 rigida, *Steud. l. c.* 482 = Danthonia obtusifolia.
 Rothii, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 292.—Afr. trop.
 sikkimensis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 280.—Ind. or.
 stipoides, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xix. 4 (non Willd.).—Am. bor.
 subspicata, *Clairv. Man. Herb.* 17.—Eur.; As.; Amer.
 toluensis, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 148 = subspicata.
 trisetata, *Thunb. Prod.* 22 = Pentaschistis trisetata.
 turgidula, *Stapf, in Kew Bull.* 1897, 293.—Afr. austr.
 valesiaca, *Nym. Syll.* 414 = Cavanillesii.

AVENASTRUM, Jess. (Gramin.).

- alpinum, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 53 (= Avena alpina).—Eur.
 antarcticum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 476.—Afr. austr.
 caffrum, *Stapf, l. c.* 477.—Afr. austr.
 Dodii, *Stapf, l. c.* 475.—Afr. austr.
 dregeanum, *Stapf, l. c.* 473.—Afr. austr.
 filifolium, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 54 (= Avena filifolia).—Eur.
 longum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 476.—Afr. austr.

AVENASTRUM—

- pseudoviolaceum, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 53 (= Avena pseudoviolacea).—Eur.
 quinquesetum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 475.—Afr. austr.
 sesquiteria, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 53 (= Avena sesquiteria).—Eur.
 turgidulum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 474.—Afr. austr.
 versicolor, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 53 (= Avena versicolor).—Eur.

AXONOPUS, Beauv. Agrost. 12 (1812). **GRAMINEAE.**

- cimicinus, *Beauv. l. c.*—As. or.; Malaya.
 corymbosus, *Schult. Mant.* ii. 177 = Digitaria sanguinalis.
 semialatus, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 64.—Ind. or.

AXYRIS, Linn. (Chenopod.).

- caucasica, *Lipsky, in Acta Hort. Tiflis*, iv. 430.—Reg. Caucas.

AYENIA, Loebl. (Stercul.).

- echinococca, *K. Schum. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 24.—Bras.
 fruticosa, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 195.—Mexic.
 schumanniana, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 24.—Bolivia.

AZALEA, Linn. = Rhododendron, Linn. (Ericac.).

- dilatata, *Hort. ex Hook. f. in Bot. Mag. t.* 7681 = R. dilatatum.

AZALEASTRUM, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.

- i. (1900) 297. **ERICACEAE.**
 albiflorum, *Rydb. l. c.* (= Rhododendron albiflorum).—Am. bor.

AZORELLA, Lam. (Umbellif.).

- acaulis, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 132 (= Huanaca acaulis).—Reg. Magell.
 andina, *Drude, l. c.* (= Huanaca andina).—Chili.
 Bovei, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 58.—Fuegia.
 coriacea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 111 (= Pozoa coriacea).—Reg. Andin.
 exigua, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 132 (= Pozoa exigua).—N. Zel.
 fuegiana, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 58.—Fuegia.
 Haastii, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 132 (= Pozoa Haastii).—N. Zel.
 Hookeri, *Drude, l. c.*—N. Zel.
 pallida, *Kirk, Fl. N. Zeal.* 193 (= Pozoa pallida).—N. Zel.
 radians, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 132.—N. Zel.
 trifoliolata, *Hook. f. Fl. N. Zel.* i. t. 18 = Hookeri.

B**BABIANA**, Ker-Gawl. (Irid.).

- caerulescens, *Eckl. Verz.* 32 = plicata.
 obtusifolia, *Ker-Gawl. in Kon. & Sims, Ann. Bot.* i. 234 = stricta.
 pygmaea, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xvi. 165.—Afr. austr.
 rubro-cyanea, *Ker-Gawl. in Kon. & Sims, Ann. Bot.* i. 234 = stricta.
 spathacea, *Ker-Gawl. ex Sims, in Bot. Mag. t.* 638 = mucronata.
 Sprengelii, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xvi. 165.—Afr. austr.
 stellata, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 99 (non Eckl.).—Afr. austr.
 stenomera, *Schlechter, l. c.* 100.—Afr. austr.
 sulphurea, *Ker-Gawl. in Kon. & Sims, Ann. Bot.* i. 234 = stricta.
 umbellata, *Ker-Gawl. Gen. Irid.* 31 = Moraea edulis.
 velutina, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 100.—Afr. austr.
 villosa, *Ker-Gawl. ex Steud. Nom. ed. II.* i. 176 = stricta.

BACCAUREA, Lour. (Euphorb.).

- macrophylla, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 21 (non Mnell. Arg.).—Afr. trop.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 625.—Celebes.
 Staudtii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 521.—Afr. trop.

BACCHARIS, Linn. (Compos.).

- abietina, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 132.—Chili.
 chubutensis, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 611.—Patag.
 Czermakii, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 173.—Bras.
 debilis, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 60.—Bolivia.
 Dusenii, *O. Hoffm. ex P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 244.—Patag.
 fallax, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 132.—Bolivia.
 Jelskii, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 24.—Ecuador.
 lloensis, *Hieron. l. c.* 27.—Ecuador.
 macrocephala, *Sch. Bip. ex Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 576.—Am. cent.
 mapiensis, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 61.—Bolivia.
 neglecta, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 394.—Am. bor.
 oblancoolata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 61.—Bolivia.
 oppositifolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 133.—Bolivia.
 padifolia, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 26.—Ecuador.
 pentodonta, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5. 52.—Bras.
 perulata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 133.—Reg. Argent.
 pluchaeiformis, *Kuntze, l. c.* 134.—Reg. Argent.
 pululahuensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 23.—Ecuador.
 Sodiroi, *Hieron. l. c.* 25.—Ecuador.
 Vitis-idaea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 135 (non Oliver).—Bolivia.

BACOPA, Aubl. (Scrophul.).

- alternifolia, *Engl. in Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 313, nomen.—Afr. trop.
 punctata, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 499.—Afr. trop.

BACTRIS, Jacq. (Palm.).

- Anizitii, *Barb. Rodr. Palm. Nov. Parag.* 19.—Parag.
 chapadensis, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross.* 41.—Bras.
 cuyabaensis, *Barb. Rodr. l. c.* 42.—Bras.
 Fragae, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 5. 11.—Bras.
 lindmanniana, *Drude, ex Lindm. l. c.* 12.—Bras.
 mattogrossensis, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross.* 38.—Bras.
 Mindellii, *Barb. Rodr. in Plant. Nov. Jard. Bot. Rio*, vi. 19.—Bras.

BAERIA, Fisch. & Mey. (Compos.).

- hirsutula, *Greene, Fl. Francisc.* 438 (= *Lasthenia hirsuta*).—Am. bor.
 microglossa, *Greene, l. c.* (= *Burrielia microglossa*).—Am. bor.
 tenella, *Greene, l. c.* 439 (= *Dichaeta uliginosa*).—Am. bor.

BAGUENAUDIERA, Bub. Fl. Pyren. ii. (1900) 513 = *Colutea*, Tourn. (Legum.).

- arborea, Bub. l. c. = *C. arborescens*.

BAHIA, Lag. (Compos.).

- Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 309.—Mexic.
 xylopoda, *Greenm. l. c.* 577.—Am. cent.

BAIKIAEA, Benth. (Legum.).

- anomala, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 72.—Afr. trop.

BAILEYA, Harv. & Gray (Compos.).

- nervosa, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 34.—Am. bor.

BAILLONIA, Bocq. (Verben.).

- juncea, Benth. in Benth. & Hook. f. *Gen. Pl.* ii. 1144 = *Diostea juncea*.

BAISSEA, A. DC. (Apocyn.).

- Bailloni, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 8.—Afr. trop.
 borneensis, *Boerl. in Bull. Inst. Buitenz.* v. 20.—Arch. Mal.
 floribunda, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 12 (= *Guerkea floribunda*).—Afr. trop.
 gracillima, *Hua, l. c.* (= *Guerkea gracillima*).—Afr. trop.
 Heudeloti, *Hua, l. c.* 9.—Afr. trop.
 major, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 675.—Afr. trop.

BAISSEA :—

- micrantha *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 11.—Afr. trop.
 ogowensis, *Hua, l. c.* 10.—Afr. trop.
 spectabilis, *Hua, l. c.*—Afr. trop.
 Tholloni, *Hua, l. c.*—Afr. trop.
 uropetala, *Hua, l. c.* 12 (= *Guerkea uropetala*).—Afr. trop.
 Welwitschii, *Stapp, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 675 (= *Perinerion Welwitschii*).—Afr. trop.
 Wulfhorstii, *Schin, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 816.—Afr. trop.

BALANSAEPHYTUM, Drake, in Bull. Soc. Bot.

- Fr. xliii. (1896) 82. **URTICACEAE**.
 tonkinense, *Drake, l. c.* 83.—Tonkin.

BALBISIA, Cav. (Geran.).

- microphylla, *Reiche, Fl. Chile*, i. 294 (= *Ledocarpum microphyllum*).—Chili.

BALFOURODENDRON, Mello (Rutac.).

- riedelianum, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 174 = *eburneum*.

BALISAEA, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. (1896) 436.

- LEGUMINOSAE**.
 genistoides, *Taub. l. c.* 437.—Bras.

BALLOTA, Linn. (Labiata.).

- acuta, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 259 = *rupestris*.
 cinerea, *Briq. l. c.* 260 = *hirsuta*.
 Labillardieri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 112.—Syria.
 velutina, *Pospich. Fl. Oesterr. Küst.* ii. 599.—Eur.

BALSAMEA, Gled. = *Commiphora*, Jacq. (Burser.).

- angolensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 124 = *C. angolensis*.
 foliolosa, *Hiern, l. c.* 126.—Afr. trop.
 fraxinoides, *Hiern, l. c.* 125.—Afr. trop.
 longebracteata, *Hiern, l. c.* 124 = *C. longebracteata*.
 Mulelame, *Hiern, l. c.* 125.—Afr. trop.
 multijuga, *Hiern, l. c.* 126.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Hiern, l. c.* 124 = *C. Welwitschii*.

BALSAMORHIZA, Hook. f. (Compos.).

- Balsamorhiza, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 132 = *Hookeri*.
 floccosa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 628.—Am. bor.
 tomentosa, *Rydb. l. c.* 629.—Am. bor.

BAMBUSA, Schreb. (Gramin.).

- albo-marginata, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1900, 31 = *Arundinaria Veitchii*.
 amahussana, *Lindl. in Penny Cyclop.* iii. 357 = *lineata*.
 andropogonifolia, *Griff. Itin. Notes*, 124 = *Ophalostachyum pallidum*.
 arundinacea, *Ait. Hort. Kew. ed. II.* 316 = *vulgaris*.
 atra, *Lindl. in Penny Cyclop.* iii. 357 = *lineata*.
 auriculata, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng.* xxxix. 86.—Ind. or.
 Binghami, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 45.—Ind. or.
 borealis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 720.—Japon.
 Brandisii, *Munro, in Trans. Linn. Soc.* xxvi. 109 = *Dendrocalamus Brandisii*.
 burmanica, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 35.—Ind. or.
 calostachya, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng.* xlii. II. 250 = *Dendrocalamus calostachyus*.
 critica, *Kurz, l. c.* = *pallida*.
 cyanostachya, *Kurz, ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit.* Ind. vii. 389 = *polymorpha*.
 elegantissima, *Hassk. Pl. Jav.* 42 = *Schizostachyum elegantissimum*.
 Falconeri, *Munro, in Trans. Linn. Soc.* xxvi. 95 = *nutus* et *Dendrocalamus Hamiltonii*.
 globifera, *Griseb. in Goett. Nachr.* (1868) 72 = *Dendrocalamus Hookeri*.
 Helferii, *Munro, in Trans. Linn. Soc.* xxvi. 114 = *Teinostachyum Helferii*.
 heterostachya, *Munro, ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit.* Ind. vii. 400 = *Gigantochloa heterostachya*.
 kingiana, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 46.—Ind. or.
 kurilensis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 719 = *Arundinaria kurilensis*.

BAMBUSA :—

- latiflora, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng.* xlii. II. 250 = *Dendrocalamus latiflorus*.
 longispatha, *Kurz, l. c.* 249 = *Dendrocalamus longispathus*.
 Macala, *Buch.-Ham. ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit.* Ind. vii. 387 = *B. Tulda*.
 Mac-Clellandi, *Munro, in Trans. Linn. Soc.* xxvi. 114 = *Dinorchloa Mac-Clellandi*.
 Oliveriana, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 130.—Ind. or.
 orientalis, *Nees, in Linnaea*, ix. 475 = *arundinacea*.
 patellaris, *Kurz, ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 406 = *Dendrocalamus patellaris*.
 picta, *Lindl. in Penny Cyclop.* iii. 357 = *lineata*.
 prava, *Lindl. l. c.* = *lineata*.
 regia, *Thoms. ex Munro, in Trans. Linn. Soc.* xxvi. 116 = *Thyrsostachys siamensis*.
 Ridleyi, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 34.—Ind. or.
 Ritcheyi, *Munro, in Trans. Linn. Soc.* xxvi. 113 = *Oxytenanthera monostigma*.
 rumphiana, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng.* xxxix. II. 86 = *lineata*.
 scandens, *Blume, ex Nees, in Flora*, vii. (1824) 291 = *Dinorchloa Tjankorreh*.
 schizostachyoides, *Kurz, ex Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 48.—Ind. or.
 scriptoria, *Dennst. Schlüss. Hort. Malab.* 31 = *Ochlandra Rheedii*.
 spinosa, *Buch.-Ham. in Trans. Linn. Soc.* xiii. 480 = *arundinacea*.
 stenostachya, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 725.—Formosa.
 stridula, *Munro, Cat.* 26 = *Ochlandra stridula*.
 tanaea, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 5038A = *Dendrocalamus strictus*.
 Wightii, *Munro, in Trans. Linn. Soc.* xxvi. 111 = *Ochlandra Brandisii*.
- BAMLERIA**, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 481 (1900). **MELASTOMACEAE**.
 insignis, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.
- BANALIA**, Bub. Fl. Pyren. ii. (1900) 568 = *Hedysarum* Tourn. (Legum.).
 alpina, Bub. l. c. 570 = *H. alpinum*.
 humilis, Bub. l. c. 569 = *H. humile*.
- BANARA**, Aubl. (Samyd.).
 arguta, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, iv. 223.—Parag.
 exechandra, *Briq. l. c.* ii. 48.—Bras.
 Hassleri, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App. I. 54.—Parag.
 portoricensis, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 370.—Ind. or.
 umbraticola, *Arech. in Anal. Mus. Montevide.* xii. 280.—Urug.
- BANISTERIA**, Linn. (Malpigh.).
 guatemalensis, *Nieden, in Index Lect. Lyc. Brunsb.* 1900, hiem., 6.—Guatem.
 Hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* vi. App. I. 16.—Parag.
 lanceolata, *Nieden, in Index Lect. Lyc. Brunsb.* 1900, hiem., 17.—Bras.
 lanuginosa, *Nieden, l. c.* 1899, i. 9 (= *Stigmaphyllon lanuginosum*).—Am. trop.
 ovata, *Nieden, l. c.* 1900, hiem., 7.—Bras.
 padifolia, *Poepp. ex Niedenzu, l. c.* 8.—Peruv.
 quitensis, *Nieden, l. c.* 10.—Ecuador.
- BAPHIA**, Afzel. (Legum.).
 aurivellera, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 174.—Afr. trop.
 barombiensis, *Taub. l. c.* 177.—Afr. trop.
 borneensis, *Oliver, in Hook. Ic. Pl.* t. 2456.—Borneo.
 brachybotrys, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* 200; et in *Engl. Jahrb.* xxvi. 281.—Afr. trop.
 Buettneri, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
 crassifolia, *Harms, l. c.* 200; et *l. c.* 280.—Afr. trop.
 chrysophylla, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 175.—Afr. trop.
 cuspidata, *Taub. l. c.* 176.—Afr. trop.
 densiflora, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* 200; et in *Engl. Jahrb.* xxvi. 280.—Afr. trop.
 Dinklagei, *Harms, l. c.* 200; et *l. c.* 279.—Afr. trop.
 gracilipes, *Harms, l. c.*; et *l. c.* 280.—Afr. trop.

BAPHIA :—

- henriquesiana, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 176.—Afr. trop.
 hylophila, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* 200; *et in Engl. Jahrb.* xxvi. 282.—Afr. trop.
 leptobotrys, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
 longepetiolata, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 176.—Afr. trop.
 obovata, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 815.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 175.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Taub. l. c.* 174.—Afr. trop.

BAPTISIA, Vent. (Legum.).

- cuneata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 189.—Am. bor.
 Hugerii, *Small, l. c.*—Am. bor.
 laevicaulis, *Small, l. c.* 184.—Am. bor.
 texana, *Pollard & Ball, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 133.—Am. bor.

BARBACENIA, Vand. (Amaryll.).

- Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 363.—Afr. trop.
 hereroënsis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 49.—Afr. austr.

BARBAREA, R. Br. (Crucif.).

- americana, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 174.—Am. bor.
 cochlearifolia, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 783.—Japon.
 longirostris, *Velen. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1898, 1.—Eur.
 macrophylla, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 58.—Graecia.
 patens, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 783.—Japon.

BARLERIA, Linn. (Acanth.).

- Afzelii, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 319 = flava.
 albotellata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 162.—Afr. trop.
 Briartii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 212.—Afr. trop.
 cardiocalyx, *Solms, ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 105 = orbicularis.
 chlamydocalyx, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 73 = orbicularis.
 clivorum, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 153.—Afr. trop.
 crassa, *C. B. Clarke, l. c.* 151.—Afr. trop.
 Delameriei, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 206.—Afr. trop.
 Descampsi, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 318.—Afr. trop.
 diacantha, *Nees, in DC. Prod.* xi. 238, partim.—Afr. trop.
 elegans, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1880, 269.—Afr. trop.
 eranthemoides, *R. Br. in Salt, Abyss. App.* 64.—Afr. trop.
 farinosa, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 222.—Arabia.
 fulvostellata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 163.—Afr. trop.
 grandiflora, *R. Br. in Salt, Abyss. App.* 64 = grandis.
 Harnierii, *Solms, in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 106 = parviflora.
 homoiotricha, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 154.—Afr. trop.
 hypocrateriformis, *Hochst. ex T. Anders. in Journ. Linn. Soc.* vii. 28 = eranthemoides.
 induta, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 146.—Afr. trop.
 jucunda, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 75 = argentea.
 lancifolia, *T. Anders. in Journ. Linn. Soc.* vii. 28 = alata.
 linearifolia, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 397.—Afr. trop.
 longipedunculata, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 69.—Bolivia.
 longissima, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 93.—Afr. trop.
 Lugardii, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 161.—Afr. trop.
 Marghilomanae, *Volken & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis*, 216.—Afr. trop.
 micrantha, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 168.—Afr. trop.
 mollis, *R. Br. in Salt, Abyss. App.* 64 = ventricosa.
 mucronifolia, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 71.—Afr. trop.

BARLERIA :—

- neurophylla, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 166.—Afr. trop.
 nyasensis, *C. B. Clarke, l. c.* 150.—Afr. trop.
 obtusiseapala, *C. B. Clarke, l. c.* 153.—Afr. trop.
 Phillipseae, *Rendle, in Journ. Bot.* 1897, 377.—Afr. austr.
 Piottaei, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 75 = Hochstetteri.
 proxima, *Lindau, l. c.* 72.—Afr. trop.
 Pseudoprionitis, *Lindau, l. c.* 73 = Smithii.
 pumila, *Hochst. ex Nees, in DC. Prod.* xi. 372 = Justicia diffusa.
 quadrispina, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 72.—Afr. trop.
 ramulosa, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 150.—Afr. trop.
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 203.—Afr. trop.
 rhynchocarpa, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 204 = Crossandra nilotica.
 Rivaei, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 74 = Hochstetteri.
 rotundisepala, *Rendle, in Journ. Bot.* 1897, 376.—Afr. austr.
 setigera, *Rendle, l. c.* 1896, 395.—Afr. trop.
 Smithii, *Rendle, l. c.* 396.—Afr. trop.
 squarrosa, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 207 = spinulosa.
 stelligera, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 71.—Afr. trop.
 Steudneri, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 155.—Afr. trop.
 triacantha, *Nees, in DC. Prod.* xi. 240.—Afr. trop.
 vixdentata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 165.—Afr. trop.
 waggana, *Rendle, in Journ. Bot.* 1897, 377.—Afr. austr.

- BARLERIANTHUS**, Oerst. = **Barleria**, Linn. (Acanth.).
 grandis, *Oerst. in Kjoeb. Vidensk. Meddel.* (1854) 136 = B. grandis.

BARNADESIA, Mutis. (Compos.).

- glomerata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 135.—Bolivia.
 laurifolia, *Kuntze, l. c.* = Fucaldea laurifolia.
 Lehmannii, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 77.—Ecuador.
 macrocephala, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 135.—Bolivia.
 Sodiroi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 78.—Ecuador.
 venosa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 69.—Bolivia.

BARRINGTONIA, Forst. (Myrtac.).

- calophylla, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 463.—N. Guin.
 gigantostachya, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitens.* ii. 9.—Java.

BARTERIA, Hook. f. (Passiflor.).

- Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 8.—Afr. trop.

BARTONIA, Muhl. (Gentian.).

- iodandra, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxvi. 47.—Am. bor.

BARYXYLUM, Lour. (Legum.).

- adnatum, *Pierre, Fl. Cochinch.* sub t. 390 (= *Peltophorum adnatum*).—Ins. Baham.
 africanum, *Pierre, l. c.* (= *P. africanum*).—Afr. trop.
 brasiliense, *Pierre, l. c.* (= *P. Linnaei*).—Jamaic.
 dasyrachis, *Pierre, l. c.* t. 391 A (= *P. dasyrachis*).—Malacca.
 dubium, *Pierre, l. c.* sub t. 390 (= *P. vogelianum*).—Bras.
 grande, *Pierre, l. c.* (= *P. grande*).—Hab. ?
 inerme, *Pierre, l. c.* t. 390 (= *P. ferrugineum*).—Austral.
 tonkinense, *Pierre, l. c.* t. 391 C.—Cochinch.

BASEONEMA, Schlechter & Rendle, in Journ. Bot.

- 1896, 97. **ASCLEPIADACEAE**.
 Gregorii, *Schlechter & Rendle, l. c.*—Afr. austr.

BASSIA, All. = **Chenolea**, Thunb. (Chenopod.).

- reuteriana, *Guerke, Pl. Europ.* ii. 151 = *Kochia reuteriana*.

BASSIA, Koenig (Sapotac.).

- Thurstonii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2569.—Ins. Fiji.

BASSOVIA, Aubl. (Solan.).

- anceps, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 197 (= *Solanum anceps*).—Peruv.
 Fendleri, *Rusby, l. c.*—Am. austr.
 inaequilatera, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 90.—Bolivia.

BATESANTHUS, N. E. Br. in Hook. Ic. Pl. t.

- 2500 (1896). **ASCLEPIADACEAE**.
 purpureus, *N. E. Br. l. c.*—Afr. trop.

BATODENDRON, Nutt. = **Vaccinium**, Linn. (Vac-

- cinac.).
 glaucescens, *Greene, Pittonia*, iii. 326.—Am. bor.
 speciosum, *Greene, l. c.*—Am. bor.

BATRACHIUM, S. F. Gray = **Ranunculus**, Tourn.

- (Ranunc.).
 Lobbi, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 13 = R. Lobbi.

BATRATHERUM, Nees = **Arthraxon**, Beauv.

- (Gramin.).
 khasianum, *Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 144 = A. brevistatus.
 submuticum, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 382 = A. submuticus.

BAUERELLA, Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo, ii.

- (1898) 153. **RUTACEAE**.
 australiana, *Borzi, l. c.* 155.—Austral.

BAUHINIA, Linn. (Legum.).

- albolutea, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 181.—Malaya.
 amblyophylla, *Harms, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 548.—Am. cent.
 Bainesii, *Schinz, in Mem. Herb. Boiss.* no. 1. 121.—Afr. trop.
 brachyscypha, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 22.—Borneo.
 caloneura, *Malmé, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 11. 29.—Bras.
 Cavanillei, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 364 = inermis.
 Creaghi, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 21.—Borneo.
 Curtisii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 195.—Penins. Mal.
 enigmatica, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 496.—Ind. or.
 griffithiana, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 183.—Penins. Mal.
 guaranitica, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad.* xxiv. no. 7. 30.—Am. austr.
 Hullettii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 183.—Penins. Mal.
 kalantha, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 398.—Afr. trop.
 Kingii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 189.—Penins. Mal.
 macropoda, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 22.—Borneo.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 629.—Celebes.
 Pottingeri, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 290.—Ind. or.
 Ridleyi, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 185.—Penins. Mal.
 saccocalyx, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 400 B.—Cochinch.
 Scortechinii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 188.—Penins. Mal.
 seleriana, *Harms, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 549.—Am. cent.
 Seminariioi, *Harms, ex Eggers, in Bot. Centralbl.* lxxiii. 69.—Ecuador.
 stenoscypa, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 22.—Borneo.
 strychnoidea, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 195.—Penins. Mal.
 unilaterale, *Britton & Baker f. in Journ. Bot.* 1897, 233.—Am. cent.
 wituensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 275.—Afr. trop.
 Wrayi, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 191.—Penins. Mal.

BAUMANNIA, DC. = **Damnacanthus**, Gaertn.

- (Rubiace.).
 hedyotoidea, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 456.—Afr. trop.

BECHIUM, DC. = **Vernonia**, Schreb. (Compos.).

- scapiforme, *DC. Prod.* v. 71 = V. scapiformis.

BECKERA, Fresen. (Gramin.).

dioica, Heynh. Nom. ii. 63 = *Pennisetum unisetum*.
glabrescens, Steud. Syn. Pl. Gram. 118 = *Pennisetum unisetum*.

BECKWITHIA, Jepson, in *Erythea*, vi. (1898) 97.

RANUNCULACEAE.
Austinae, *Jepson*, l. c.—Calif.

BEESEA, Munro = **Ochlandra**, Thw. (Gramin.).

elegantissima, Kurz, ex Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. 146 = *Schizostachyum tenue*.
stridula, Munro, l. c. 145 = *O. stridula*.
travancorica, Bedd. Forest. Man. Bot. 234 = *O. travancorica*.

BEGONIA, Tourn. (Begon.).

argentinensis, *Speg.* in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 53.—Reg. Argent.

Augustinei, *Hemsl.* in *Gard. Chron.* 1900, II. 286.—China.

Bangii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 105.—Bolivia.

barbana, *C. DC.* ex *Th. Dur.* & *Pittier*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 261.—Am. cent.

Biolleyi, *C. DC.* l. c. 263.—Am. cent.

bonthainensis, *Hemsl.* in *Kew Bull.* 1896, 37.—Celebes.

bretschneideriana, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2635.—China.

chaetocarpa, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 105.—Bolivia.

comata, *Kuntze*, l. c.—Bolivia.

cuspidata, *C. DC.* ex *Th. Dur.* & *Pittier*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 260.—Am. cent.

dielsiana, *E. Pritz.* ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 479.—China.

Heddei, *Warb.* in *Wittm. Gartenfl.* 1900, 1.—Hort. hemsleyana, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7685.—China.

heteroclinis, *Miq.* ex *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 484.—Celebes.

hispidissima, *Zipp.* ex *Koord.* l. c. 485.—Celebes.

hygrophila, *C. DC.* ex *Th. Dur.* & *Pittier*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 265.—Am. cent.

juntasensis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 106.—Bolivia.

Lauterbachii, *Warb.* in *K. Schum.* & *Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 458.—N. Guin.

Lehmbachii, *Warb.* in *Wittm. Gartenfl.* 1900, 281.—Afr. trop.

leptophylla, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxi. 445.—Bras. macrura, *Gilg.* in *Schlechter*, *Westaf. Kautschuk-Exped.* 301, nomen.—Afr. trop.

papuana, *Warb.* in *K. Schum.* & *Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 458.—N. Guin.

Ragozini, *Schwacke*, *Pl. Nov. Mineir.* ii. 4.—Bras. santarosensis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 106.—Bolivia.

Schlechteri, *Gilg.* in *Schlechter*, *Westaf. Kautschuk-Exped.* 301, nomen.—Afr. trop.

Somervillei, *Hemsl.* in *Kew Bull.* 1896, 17.—Ins. Solomon.

Tonduzii, *C. DC.* ex *Th. Dur.* & *Pittier*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 264.—Am. cent.

umbraculifera, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7457.—Bras. venosa, *Skan.* ex *Hook. f. l. c.* t. 7657.—Bras.

Warburgii, *K. Schum.* & *Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 459.—N. Guin.

Warpuri, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2656.—Madag.

Weigallii, *Hemsl.* in *Kew Bull.* 1890, 17.—Ins. Solomon.

BEILSCHMIEDIA, Nees (Laurac.).

fruticosa, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 386.—Afr. trop.

nitida, *Engl.* l. c. 387.—Afr. trop.

Preussii, *Engl.* l. c.—Afr. trop.

Staudtii, *Engl.* l. c.—Afr. trop.

Zenkeri, *Engl.* l. c. 388.—Afr. trop.

BELLEVALIA, Lapeyr. = **Hyacinthus**, Tourn.

(Liliac.).
Freyii, *F. Foerst.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 73.—As. Min.

Millingeni, *Post.* in *Mém. Herb. Boiss.* no. 18. 101.—Cyprus.

silvestris, *Porta.* in *Atti Accad. Agiati Rovereto*, 1896, 215.—Eur.

BELLIA, Bub. Fl. Pyren. ii. (1900) 411 = **Chaerophyllum**, Linn. (Umbell.).

aurata, Bub. l. c. 412 = *C. aureum*.

hirsuta, Bub. l. c. 413 = *C. hirsutum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

temulenta, Bub. l. c. 412 = *C. temulum*.

BELLIS, Tourn. (Compos.).

majoricensis, *Gandoger*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 121.—Eur.

margaritifolia, *Huter*, in *Jahrescat. Wien. Bot. Tauschanst.* 1899, 107.—Eur.

BELMONTIA, E. Mey. (Gentian.).

debilis, *Schinz*, in *Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich*, xxxvii. 332.—Afr. trop.

divaricata, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 274.—Madag.

micrantha, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 102.—Afr. austr.

oligantha, *Gilg.* l. c.—Afr. trop.

primulaeflora, *Schinz*, l. c.—Afr. trop.

BELOPERONE, Nees (Acanth.).

Bangii, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 104.—Bolivia.

cochabambensis, *Rusby*, l. c. 103.—Bolivia.

consanguinea, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 676.—Bolivia.

Hassleri, *Lindau*, l. c. vi. App. I. 30.—Parag.

Mandoni, *Lindau*, l. c. v. 676.—Bolivia.

Nelsonii, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 488.—Mexic.

nuda, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 103.—Bolivia.

pubinervia, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 675.—Peruv.

urophylla, *Lindau*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 316.—Am. cent.

variegata, *Lindau*, l. c. 315.—Am. cent.

BENTHAMANTHA, Alef. = **Cracca**, Benth. (Legum.).

caribaea, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 53 = *C. caribaea*.

sericea, *Britten & Baker* f. in *Journ. Bot.* 1900, 19 = *C. sericea*.

BENTHAMIELLA, Speg. (Solanac.).

acutifolia, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 555.—Patag.

longifolia, *Speg.* l. c.—Patag.

Nordenskiöldii, *P. Dusen.* ex *N. E. Br.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2636 A.—Patag.

pyncophylloides, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 556.—Patag.

BERARDIA, Brongn. = **Nebelia**, Neck. (Bruniac.).

trigyna, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 315.—Afr. austr.

velutina, *Schlechter*, l. c. 25.—Afr. austr.

BERBERIS, Tourn. (Berber.).

brevifolia, *Philippi*, ex *Reiche*, *Fl. Chile*, i. 42.—Chili.

fragrans, *Philippi*, l. c. 38.—Chili.

haematocarpa, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 304.—Am. bor.

Hemslayi, *Donn. Sm.* in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 17.—Am. cent.

koreana, *Palibin*, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 22.—Corea.

Morenonis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 3.—Patag.

nana, *Greene*, *Pittonia*, iii. 98.—Am. bor.

phyllacantha, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 4.—Bolivia.

BERCHEMIA, Neck. (Rhamn.).

yemensis, *Deflers*, *Voy. Yemen*, 123.—Arab.

BERENDTIA, A. Gray (Scroph.).

levigata, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 39.—Mexic.

BERENDTIELLA, Wettst. & Harms, in *Engl. & Prantl*,

Pflanzenf. Register, 459 (1899) = **Berendtia**, A. Gray (Scroph.).

BERGHAUSIA, Endl. = **Garnotia**, Brongn. (Gramin.).

elata, *Arn.* ex *Miq.* *Anal. Bot. Ind.* 32 = *G. scoparia*.

Emodi, *Endl.* ex *Miq.* l. c. = *G. polypogonoides*.

mutica, *Munro*, in *Proc. Amer. Acad.* iv. 362 = *G. tectorum*.

scoparia, *Munro*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 242 = *G. scoparia*.

BERGIA, Linn. (Elatin.).

pentheriana, *A. Zahlbr.* in *Ann. Hofmus. Wien*, xv. 58.—Afr. austr.

prostrata, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20. 22.—Afr. trop.

spathulata, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 526.—Afr. austr.

BERKHEYA, Ehrh. (Compos.).

Adlami, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7514.—Afr. austr.

amplexicaulis, *O. Hoffm.* ex *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 143.—Afr. austr.

andongensis, *K. Schum.* in *Fust. Jahresb.* xxvi. i. 375.—Afr. trop.

angolensis, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 475.—Afr. trop.

angusta, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 219.—Afr. austr.

arctiifolia, *O. Hoffm.* ex *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 143.—Afr. austr.

buphthalmoides, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1897, 343 (= *Stobaea buphthalmoides*).—Afr. austr.

carlinopsis, *Welw.* ex *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 34.—Afr. trop.

echinopsoides, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 155.—Afr. trop.

Evansii, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1896, 501.—Afr. austr.

gracilis, *Welw.* ex *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 35.—Afr. trop.

hypoleuca, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1897, 343.—Afr. austr.

Kuntzei, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 143.—Afr. austr.

latifolia, *J. M. Wood & Evans*, in *Journ. Bot.* 1897, 351.—Afr. austr.

maritima, *J. M. Wood*, in *Journ. Bot.* 1899, 253.—Afr. austr.

montana, *J. M. Wood & Evans*, in *Journ. Bot.* 1897, 351.—Afr. austr.

parvifolia, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 155.—Afr. trop.

polyacantha, *Baker*, l. c. 156.—Afr. trop.

BERKHEYOPSIS, O. Hoffm. (Compos.).

Kuntzei, *O. Hoffm.* ex *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 136.—Afr. austr.

BERLA, Bub. Fl. Pyren. ii. 356 (1900) = **Sium**, Tourn.

(Umbellif.).
monspeliensium, Bub. l. c. 357 = *S. erectum*.

BERLINIA, Soland. (Legum.).

densiflora, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 265.—Afr. trop.

Schefferi, *Harms*, ex *Engl.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84.—Afr. trop.

BERMUDIANA, Tourn. = **Sisyrinchium**, Linn. (Irid.).

Bermudiana, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 305 = *S. Bermudiana*.

humilis, *Kuntze*, l. c. = *S. humile*.

leucantha, *Kuntze*, l. c. = *S. leucanthum*.

rigidifolia, *Kuntze*, l. c. = *S. rigidifolium*.

BERNARDIA, Houst. (Euphorb.).

Bernardia, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. i. 53 = *dichotoma*.

BERRIA, Roxb. (Tiliac.).

quintelocularis, *Teysm. & Binn.* ex *Koord. & Valet.* in *l. c. Bogor.* t. 5.—Java.

BERSAMA, Fresen. (Sapind.).

acutidens, *Welw.* ex *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 173.—Afr. trop.

andongensis, *Hiern*, l. c. 174.—Afr. trop.

Goetzei, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 424.—Afr. trop.

BERTIERA, Aubl. (Rubiac.).

congolana, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. II. 28.—Afr. trop.

glabrata, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 450.—Afr. trop.

globeiceps, *K. Schum.* l. c. 451.—Afr. trop.

retrofracta, *K. Schum.* l. c. 452.—Afr. trop.

spicata, *K. Schum.* l. c. 451 = *africana*.

BESLERIA, Plum. (Gesner.).

imbricans, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 155.—Am. cent.

longipedunculata, *Britton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, xxvii. 69.—Bolivia.

macropoda, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 155.—Am. cent.

pauciflora, *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 31.—Am. austr.

robusta, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 156.—Am. cent.

rotundifolia, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 98.—Bolivia.

BESLERIA :—

Seitzii, *Krug & Urb. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 325.—Ind. occ.
 Sprucei, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 31.—Am. austr.

BETONICA, Tourn. = **Stachys**, Tourn. (Labiata).
purpurea, Bub. Fl. Pyren. i. 449 = *S. Betonica*.

BETULA, Tourn. (Cupulif.).

albo-sinensis, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 497.—China.
 Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1899, 205.—China.
 Fargesii, *Franch. l. c.*—China.
 insignis, *Franch. l. c.* 206.—China.
 kenaica, *W. H. Evans, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 481.—Am. bor.

BIASOLETTIA, Koch (Umbellif.).

Barbeyi, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. v. 614.—Ins. Rhodes.
cynapioides, Drude, in Engl. & Prantl. Pflanzenf. iii. viii. 150 (= *Carum cylindricum*).—Oriens.
pumila, Drude, l. c. (= *Freyera pumila*).—Eur.
stylosa, Drude, l. c. (= *Freyera stylosa*).—Eur.

BICORNELLA, Lindl. (Orchid.).

arabica, Deflers, Voy. Yemen, 208. t. 6 = *Habenaria arabica*.

BICUCULLA, Borekh. (Papav.).

formosa, Howell, Fl. N. W. Amer. 33 (= *Dicentra formosa*).—Am. bor.
ochroleuca, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 55 (= *D. ochroleuca*).—Am. bor.
pauciflora, Howell, Fl. N. W. Amer. 34 (= *D. pauciflora*).—Am. bor.
uniflora, Howell, l. c. (= *D. uniflora*).—Am. bor.

BIDENS, Linn. (Compos.).

africana, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. 464.—Ins. Bourbon.
andongensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 588.—Afr. trop.
comosa, Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 436.—Am. bor.
decipiens, Warnst. in Herb. Eur. 1896, 3.—Eur.
decumbens, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxi. 576.—Am. cent.
dentata, Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 412.—Am. bor.
melanocarpa, Wiegand, l. c. 405.—Am. bor.
Nashii, Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 481.—Am. bor.
peucedanifolius, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 136 (= *Cosmos peucedanifolius*).—Bolivia.
speciosa, Parish, in Zoe, v. 75.—Am. bor.
vulgatus, Greene, Pittonia, iv. 72.—Am. bor.

BIERMANNIA, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. (1897) 591. **ORCHIDEAE**.
quinquecallosa, King & Pantl. l. c.—Ind. or.
BIFARIA, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. (1898) 359. **GRAMINEAE**.

bifaria, *Kuntze, l. c.* (= *Panicum bifarium*).—Bras.
 caudiculata, *Kuntze, l. c.* (= *Panicum caudiculatum*).—Bras.
 elytrochaeta, *Kuntze, l. c.* (= *Panicum elytrochaetum*).—Bras.

BIFARIA, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. (1896) 164. **LORANTHACEAE**.

abyssinica, *Van Tiegh. l. c.* 177.—Afr. trop.
 Aitchisoni, *Van Tiegh. l. c.* 175.—Afghan.
 albicans, *Van Tiegh. l. c.* 170.—Ind. occ.
 aoraiensis, *Van Tiegh. l. c.* 169 (= *Viscum aoraiense*).—Geront. trop.
 apiculata, *Van Tiegh. l. c.* 174.—Ind. or.
 attenuata, *Van Tiegh. l. c.* 176.—Ind. or.
 Balansae, *Van Tiegh. l. c.* 172.—N. Caled.
 Balfouri, *Van Tiegh. l. c.* 176.—Ins. Rodriguez.
 bigibba, *Van Tiegh. l. c.* 171.—Ins. Norfolk.
 Bojeri, *Van Tiegh. l. c.* 176.—Ins. Mauriti.
 breviariculata, *Van Tiegh. l. c.* 173.—Austral.
 capensis, *Van Tiegh. l. c.* 177.—Afr. austr.
 Commersoni, *Van Tiegh. l. c.*—Madag.
 complanata, *Van Tiegh. l. c.* 167.—Ins. Sandw.
 coralloides, *Van Tiegh. l. c.* 175.—Ind. or.
 coriacea, *Van Tiegh. l. c.* 168.—Ins. Sandw.
 crassa, *Van Tiegh. l. c.* 167.—Ins. Sandw.

BIFARIA :—

cylindrica, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. (1896) 166.—Ins. Sandw.
 davidiana, *Van Tiegh. l. c.* 173.—China.
 dichotoma, *Van Tiegh. l. c.* 171.—N. Caled.
 disticha, *Van Tiegh. l. c.* (= *Viscum distichum*).—Ins. Norfolk.
 fasciata, *Van Tiegh. l. c.* 167.—Ins. Sandw.
 fasciculata, *Van Tiegh. l. c.* 174.—China.
 flava, *Van Tiegh. l. c.* 166.—Ins. Sandw.
 garhwalensis, *Van Tiegh. l. c.* 175.—Ind. or.
 Gaudichaudii, *Van Tiegh. l. c.* 176.—Ins. Bourbon.
 Helleri, *Van Tiegh. l. c.* 168.—Ins. Sandw.
 Hillebrandi, *Van Tiegh. l. c.*—Ins. Sandw.
 howensis, *Van Tiegh. l. c.* 171.—Ins. Dom. Howe.
 Humbloti, *Van Tiegh. l. c.* 177.—Ins. Comor.
 Jacquemonti, *Van Tiegh. l. c.* 175.—Ind. or.
 japonica, *Van Tiegh. l. c.* 173 (= *Viscum japonicum*).—Geront.
 khasiensis, *Van Tiegh. l. c.* 174.—Ind. or.
 latissima, *Van Tiegh. l. c.* 168.—Ins. Sandw.
 Lepini, *Van Tiegh. l. c.* 169.—Ind. occ.
 Mannii, *Van Tiegh. l. c.* 168.—Ins. Sandw.
 Metzii, *Van Tiegh. l. c.* 175.—Ind. or.
 mixta, *Van Tiegh. l. c.* 172.—N. Caled.
 multicostata, *Van Tiegh. l. c.* 175.—Ind. or.
 ovalis, *Van Tiegh. l. c.* 172.—N. Caled.
 Pancheri, *Van Tiegh. l. c.*—N. Caled.
 Perrottetii, *Van Tiegh. l. c.* 175.—Ind. or.
 platycaula, *Van Tiegh. l. c.* 170.—Ind. occ.
 platystachya, *Van Tiegh. l. c.* 175.—Ind. or.
 Remyi, *Van Tiegh. l. c.* 167.—Ins. Sandw.
 Richardi, *Van Tiegh. l. c.* 176.—Ins. Bourbon.
 rubescens, *Van Tiegh. l. c.* 169.—Ind. occ.
 rubra, *Van Tiegh. l. c.* 173.—Austral.
 rugosa, *Van Tiegh. l. c.* 172.—N. Caled.
 spiciformis, *Van Tiegh. l. c.* 173.—Japon.
 taenioides, *Van Tiegh. l. c.* 176 (= *Viscum taenioides*).—Geront.
 tricotata, *Van Tiegh. l. c.* 168.—Ins. Sandw.
 vitiensis, *Van Tiegh. l. c.* 170.—Ins. Fiji.
 vittata, *Van Tiegh. l. c.* 168.—Ins. Sandw.
 Walkeri, *Van Tiegh. l. c.* 175.—Ind. or.
 Wightii, *Van Tiegh. l. c.*—Ind. or.

BIGELOWIA, DC. (Compos.).

glaucula, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 375 (= *Chrysanthemum glaucula*).—Am. bor.
 hypoleuca, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 18 (non A. Gray).—Ecuador.
 pyramidata, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 43.—Mexic.

BIGNONIA, Tourn. (Bignon.).

benensis, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 70.—Bolivia.
 boliviana, *Rusby, l. c.*—Bolivia.
 brevipes, *Rusby, l. c.* 71.—Bolivia.
 egensis, *Poepp. ex Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 66 = *Arrabidaea egensis*.
 impressa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 100.—Bolivia.
 inaequilatera, *Poepp. ex Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 222.—Bras.
 Karstenii, *Klotzsch, ex Bureau & K. Schum. l. c.* 130 = *Anemopaegma Karstenii*.
 laxiflora, *Poepp. ex Bureau & K. Schum. l. c.* 197 (= *Tynanthus myrianthus*).—Bras.
 myrianthus, *Poepp. l. c.* (= *Tynanthus myrianthus*).—Bras.
 Pearcei, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 100.—Bolivia.
 pratensis, *Poepp. ex Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 256.—Bras.
 Rusbyi, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 71.—Bolivia.
 tecomaeflora, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 101.—Bolivia.

BILLBERGIA, Thunb. (Bromel.).

Binoti, *R. Gerard, in Journ. Soc. Hort. Rhône*, 1896 (1).—Bras.
 Canerae, *André, in Rev. Hortic.* 1897, 60.—Bras.

BIPINNULA, Comm. (Orchid.).

montana, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* xii. 282.—Urug.

BISERRULA, Linn. (Legum.).

mediterranea, Bub. Fl. Pyren. ii. 532 = *B. Pelecinus*.

BLAERIA, Linn. (Ericac.).

microdonta, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1897, 272.—Afr. trop.

BLAKEA, P. Br. (Melast.).

boliviensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 94 = *Topobea boliviensis*.

BLECHUM, P. Br. (Acanth.).

Blechnum, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. i. 100 = *Brownei*.
hamatum, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 220 = *Ecbolium hamatum*.

BLEPHARIPAPPUS, Hook. (Compos.).

neomexicanus, *Greene, Pittonia*, iii. 168 (= *Layia glandulosa*).—Am. bor.
 nudatus, *Greene, l. c.*—Am. bor.

BLEPHARIS, Juss. (Acanth.).

acanthodioides, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 229, partim = *B. Asteracanthus*.
Asteracanthus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 100.—Afr. trop.
Bainesii, *S. Moore, ex C. B. Clarke, l. c.* 98.—Afr. trop.
cuspidata, Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 76 = *molluginifolia*.
diversispina, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 104.—Afr. trop.
fruticulosa, *C. B. Clarke, l. c.* 99.—Afr. trop.
grandis, *C. B. Clarke, l. c.* 104.—Afr. trop.
involucrata, Solms, ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 107 = *boerhaaviaefolia*.
leptophylla, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 812.—Afr. trop.
obmitrata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 101.—Afr. trop.
Phillipseae, *Rendle, in Journ. Bot.* 1897, 375.—Afr. austr.
pinguor, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 97.—Afr. trop.
ruwenzoriensis, *C. B. Clarke, l. c.* 99.—Afr. trop.
saturejaefolia, Pers. Syn. ii. 180 = *molluginifolia*.
Sol, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 100.—Afr. trop.
tenuiramea, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 205.—Afr. trop.
Togodelia, Solms, ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 108 = *boerhaaviaefolia*.

BLEPHARISPERMUM, Wight (Compos.).

hirtum, *Oliver, in Hook. Ic. Pl.* t. 2435.—Arab.
yemensae, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 105.—Arab.

BLEPHAROCALYX, Berg = **Myrtus**, Tourn. (Myrtac.).

angustifolius, Berg, in Linnaea, xxvii. 421 = *M. montevidensis*.

BLEPHAROCLOA, Endl. = **Leersia**, Sw. (Gramin.).

ciliata, Endl. Gen. 1352 = *L. hexandra*.

BLEPHARODON, Decne. (Asclep.).

reflexus, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 7. 90.—Bras.

BLEPHARONEURON, Rydb. in Bull. Torr. Bot.

Club, 1898, 88. **GRAMINEAE**.
tricholepis, *Rydb. l. c.*—Am. bor.

BLETTIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

macristhmochila, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 297.—Mexic.

BLITUM, Tourn. = **Chenopodium**, Linn. (Chenopod.).

perenne, Bub. Fl. Pyren. i. 173 = *C. Bonus-Henricus*.

BLOOMERIA, Kellogg (Liliac.).

gracilis, *Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo*, 1897, 19.—Hort.

BLUFFIA, Nees = **Panicum**, Linn. (Gramin.).

eckloniana, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 447 = *Axonopus semialatus*.

BLUMEA, DC. (Compos.).

adenophora, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 382.—China.
floresiana, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 506.—Celebes.
veronicaefolia, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 382.—China.

- BLUMENBACHIA**, Koel. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).
halepensis, Koel. Gram. Gall. et Germ. 29 = *A. halepense*.
- BLUMENBACHIA**, Schrad. (Loas.).
catharinensis, Urb. & Gilg, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 355.—Bras.
- BLYXA**, Noronha (Hydrocharid.).
zeylanica, Hook. f. in *Trim. Fl. Ceylon*, iv. 125 = *ceylanica*.
- BOEA**, Comm. (Gesner.).
acutifolia, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 519.—Penins. Mal.
elegans, Ridley, l. c. 522.—Penins. Mal.
ferruginea, Ridley, l. c. 521.—Penins. Mal.
glabra, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
lanata, Ridley, l. c. 520.—Penins. Mal.
lanuginosa, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 540.—N. Guin.
paniculata, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 519.—Penins. Mal.
patens, Ridley, l. c. 520.—Penins. Mal.
suffruticulosa, Ridley, l. c. 518.—Penins. Mal.
verticillata, Ridley, l. c. 519.—Penins. Mal.
- BOEHMERIA**, Jacq. (Urtic.).
edentata, K. Schum. in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 367.—Bolivia.
gracilis, C. H. Wright, in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 485.—China.
grandis, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 812 = *stipularis*.
- BOERHAAVIA**, Vaill. (Nyctag.).
capitata, Heimerl, in *Jahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien*, xxiii. repr. 28 (= *Nyctaginia capitata*).—Am. bor.
ciliato-bracteata, Heimerl, l. c. 25.—Reg. Argent.
cordobensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 265.—Reg. Argent.
rufopilosa, Kuntze, l. c.—Bolivia.
squarrosa, Heimerl, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 813.—Afr. trop.
- BOERLAGIODENDRON**, Harms (Aral.).
celebicum, Harms, ex Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 489, nomen.—Celebes.
Lauterbachii, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 484.—N. Guin.
- BOISDUVALIA**, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagrac.).
diffusa, Greene, in *Proc. Acad. Philad.* 1895, 547.—Am. bor.
parviflora, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 199.—Am. bor.
- BOLELIA**, Rafin. = **Downingia**, Torr. (Campanul.).
brachyantha, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 483.—Am. bor.
- BOLLEA**, Reichb. f. (Orchid.).
schroederiana, Hort. Sand. in *Gard. Chron.* 1895, i. 401 = *Pescatoria schroederiana*.
- BOMBAX**, Linn. (Malvac.).
chartifolium, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 16.—Bras.
heteromorphum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 18.—Bolivia.
Ruizii, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 17.—Ecuador.
- BONAMIA**, A. Gray = **Breweria**, R. Br. (Convolv.).
abscissa, Hallier f. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 812 = *B. abscissa*.
cordata, Hallier f. l. c. vii. 43 (= *Prevostea cordata*).—Madag.
densiflora, Hallier f. l. c. v. 999 = *B. densiflora*.
dietrichiana, Hallier f. l. c. 1012.—Austral.
grandiflora, Hallier f. l. c. 810 = *B. grandiflora*.
Langsdorffii, Hallier f. l. c. 814 = *B. Langsdorffii*.
poranoides, Hallier f. l. c. 1007 (= *Porana densiflora*).—Afr. trop.
- BONATEA**, Willd. (Orchid.).
Emini, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 254.—Afr. trop.
Kayseri, Rolfe, l. c. 255.—Afr. trop.
Phillipsii, Rolfe, l. c. 254.—Afr. trop.
rabaensis, Rolfe, l. c. 253.—Afr. trop.
volkensiana, Rolfe, l. c.—Afr. trop.

- BONNERIA**, Cordem. in *Rev. Gén. de Bot.* xi. (1899) 416. **ORCHIDEAE**.
appendiculata, Cordem. l. c. (= *Angraecum appendiculatum*).—Ins. Bourbon.
corrugata, Cordem. l. c.—Ins. Bourbon.
- BOOPIS**, Juss. (Calycer.).
oocalis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 127.—Reg. Argent.
ventosa, Kuntze, l. c. (= *Calycera ventosa*).—Bolivia.
- BOOTTIA**, Wall. (Hydrochar.).
crassifolia, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxii. 239 = *Ottelia crassifolia*.
macrantha, C. H. Wright, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 9.—Afr. trop.
muricata, C. H. Wright, l. c. 569.—Afr. trop.
scabra, Benth. & Hook. f. *Gen. Pl.* iii. 454.—Afr. trop.
- BORNUELLERA**, Hausskn. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xi.* (1897) 70. **CRUCIFERAE**.
Dieckii, Degen, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 313.—Oriens.
Tymphaea, Hausskn. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xi.* 72 = *Vesicaria Tymphaea*.
- BORRAGINOIDES**, Moench = **Trichodesma**, R. Br. (Borag.).
africana, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 721 = *T. africanum*.
Medusa, Hiern, l. c. = *T. Medusa*.
physaloides, Hiern, l. c. = *T. physaloides*.
zeylanica, Hiern, l. c. 720 = *T. zeylanicum*.
- BORRERIA**, G. F. W. Mey. = **Spermacoce**, Linn. (Rubiace.).
alternans, Bello, in *Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* x. 283 = *S. alternans*.
andongensis, K. Schum. in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 391 = *Tardavel andongensis*.
angustifolia, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 330 = *S. Chamissonis*.
anthospermoides, DC. *Prodr.* iv. 550 = *S. anthospermoides*.
aprica, K. Schum. in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 391 = *Tardavel aprica*.
aralioides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 339 = *Emeorrhiza brasiliensis*.
aretioides, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 286 = *S. aretioides*.
argentea, Cham. in *Linnaea*, ix. 215 = *S. argentea*.
arida, DC. *Prodr.* iv. 549 = *S. arida*.
arvensis, K. Schum. in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 391 = *Tardavel arvensis*.
basalis, Anderss. *Om Galap. Oarnes Vegetat.* 191 = *S. basalis*.
brachystemonoides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 314 = *S. brachystemodes*.
Buchneri, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 109.—Afr. trop.
centranthoides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 327 = *S. centranthodes*.
decipiens, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. vi. 57 = *S. decipiens*.
diodon, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 109.—Afr. trop.
discolor, DC. *Prodr.* iv. 545 = *S. manillensis*.
dispersa, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 217 = *S. dispersa*.
divaricata, Hook. f. l. c. 219 = *S. divaricata*.
equisetoides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 338 = *S. equisetodes*.
ericaefolia, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 218 = *S. Hookeri*.
eritrichoides, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 142 = *S. eritrichodes*.
eryngioides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 316 = *S. eryngiodes*.
eupatorioides, Cham. & Schlecht. l. c. 327 = *S. eupatorioides*.
falcifolia, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 219 = *S. falcifolia*.
fastigiata, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. vi. 68 = *S. fastigiata*.
flituba, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 110.—Afr. trop.
huillensis, K. Schum. in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 391 = *Tardavel huillensis*.
humifusa, Mart. in *Flora*, xxiv. Beibl. ii. 68 = *S. martiana*.
lancea, K. Schum. in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 391 = *Tardavel lancea*.
latituba, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 110.—Afr. trop.

- BORRERIA** :—
laxa, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 337 = *S. laxa*.
leiophylla, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. vi. 66 = *S. leiophylla*.
linearifolia, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 217 = *S. linearifolia*.
Monodon, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. vi. 63 = *S. Monodon*.
neglecta, A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* i. 177 = *S. abyssinica*.
ovalis, Anderss. *Om Galap. Oarnes Vegetat.* 192 = *S. ovalis*.
parvifolia, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 218 = *S. parvifolia*.
pedicellata, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 111.—Afr. trop.
perpusilla, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 218 = *S. perpusilla*.
pygmaea, Spruce, ex K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. vi. 58 = *S. spruceana*.
Runkii, K. Schum. l. c. 42 = *S. Runkii*.
saxicola, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 112.—Afr. trop.
scabiosoides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 318 = *S. scabiosodes*.
schumanniana, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxi. 453.—Bras.
squamosa, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 142 = *S. squamosa*.
suberecta, Hook. f. in *Trans. Linn. Soc.* xx. 217 = *S. suberecta*.
subvulgata, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 111.—Afr. trop.
tenella, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 217 = *S. suaveolens*.
thalictroides, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. vi. 71 = *S. thalictroides*.
thymifolia, Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 350 = *S. thymifolia*.
thymioidea, K. Schum. in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 391 = *Tardavel thymioidea*.
trichantha, Miq. in *Verh. Nat. Wet. Haarl.* vii. 178 = *S. trichantha*.
umbellata, Spreng. *Neue Entdeck.* ii. 144 = *Emeorrhiza brasiliensis*.
valerianoides, Cham. & Schlecht. in *Linnaea*, iii. 335 = *S. valerianodes*.
verbenoides, Cham. & Schlecht. l. c. 331 = *S. verbenodes*.
Warmingii, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. vi. 42 = *S. Warmingii*.
wydlariana, DC. *Prodr.* iv. 545 = *S. wydlariana*.
Wunschmannii, K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* vi. vi. 53 = *S. Wunschmannii*.
- BOSCIA**, Lam. (Capparid.).
arabica, *Pest. in Bull. Herb. Boiss.* vi. *App.* III. 127.—Arab.
caloneura, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 390.—Afr. trop.
elegans, Gilg, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 90.—Afr. trop.
hypoglauca, Gilg, l. c. 91.—Afr. trop.
kalachariensis, *Pest. in Bull. Herb. Boiss.* vi. *App.* III. 98.—Afr. trop.
matabelensis, *Pest. l. c.* 115.—Afr. austr.
rehmanniana, *Pest. l. c.* 95.—Afr. trop.
somalensis, Gilg, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 91.—Afr. trop.
transvaalensis, *Pest. in Bull. Herb. Boiss.* vi. *App.* III. 112.—Afr. austr.
xylophylla, Gilg, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 90.—Afr. trop.
- BOSQUEIA**, Thou. (Urtic.).
cerasifolia, Volk. ex *Engl. Monog. Afr. Pfl.* i. 36.—Afr. trop.
Welwitschii, *Engl. l. c.* 37.—Afr. trop.
- BOSWELLIA**, Roxb. (Burser.).
multifoliolata, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 16.—Afr. trop.
Rivae, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
- BOTHRIOCLINE**, Oliver (Compos.).
misera, O. Hoffm. in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 11 (= *Vernonia misera*).—Afr. trop.
papua, O. Hoffm. in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 594.—N. Guin.
pauciseta, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 502.—Afr. trop.
- BOTRYOPLEURON**, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2670 (1900). **SCROPHULARIACEAE**.
axillare, Hemsl. l. c.—China.
latifolium, Hemsl. l. c.—China.
stenostachyum, Hemsl. l. c.—China.
venosum, Hemsl. l. c.—China.

BOTRYOSICYOS, Hochst. = **Dioscorea**, Linn. (Dioscor.).
pentaphyllum, Hochst. in *Flora*, xxvii. (1844) Bes. Beil. 3 = *D. beccariana*.

BOUCEROSIA, Wight & Arn. (Asclepiad.).
adenensis, *Deflers*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 115.—Arab.
awdeliana, *Deflers*, l. c. 116.—Arab.
cicatricosa, *Deflers*, *Voy. Yemen*, 170. t. 4.—Arab.
hispanica, *Coincy*, in *Journ. de Bot.* 1899, 336.—Hispan.
penicillata, *Deflers*, *Voy. Yemen*, 169.—Arab.
tombuctuensis, *A. Chevall.* in *Compt. Rend. Intern. Congr. Bot.* 1900, 271.—Afr. trop.

BOUCHEA, Cham. (Verben.).
Schlechteri, *Guerke*, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 75.—Afr. austr.
Wilmsii, *Guerke*, l. c. 74.—Afr. austr.

BOUCHETIA, DC. (Solan.).
anomala, *Loes.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 105 (= *Nierembergia anomala*).—Am. trop.

BOUGAINVILLEA, Comm. (Nyctag.).
berberidifolia, *Heimerl*, in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxx. 121.—Bolivia.
longispinosa, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 109.—Bolivia.
malmeana, *Heimerl*, in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxx. 119.—Bras.
modesta, *Heimerl*, l. c. 118.—Bolivia.

BOURLAGEODENDRON, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. (1898) 342, sphalm. = **Boerlagiodendron**, Harms (Aral.).

BOURRERIA, P. Br. (Borag.).
litoralis, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 150.—Am. cent.

BOUSIGONIA, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s.* i. (1898) 35. **APOCYNACEAE**.
mekongensis, *Pierre*, l. c. 36.—Cochinch.

BOUSSINGAULTIA, H. B. & K. (Chenopod.).
marginata, *Britton*, ex *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 128 (= *Tandonia marginata*).—Ecuador.

BOUTELOUA, Lag. (Gramin.).
repens, *Scribn. & Merrill*, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 26 (= *Dinebra repens*).—Am. bor.

BOWKERIA, Harv. (Scrophul.).
calceolarioides, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 120.—Afr. austr.

BOWLESIA, Ruiz & Pav. (Umbellif.).
septentrionalis, *Coult. & Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 31.—Am. bor.

BOYKINIA, Nutt. (Saxifrag.).
Purpusi, *Brandegee*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 447.—Am. bor.

BRACHISTUS, Miers (Solan.).
Feddei, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 674.—Ins. Samoa.
hispidus, *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 198.—Am. austr.
lasiophyllus, *Rusby*, l. c. (= *Solanum lasiophyllum*).—N. Granat.
leptocaulis, *Rusby*, l. c. 199.—Am. austr.
strigosus, *Rusby*, l. c. 198.—Am. austr.

BRACHYACTIS, Ledeb. (Compos.).
angustus, *Britton*, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 383 (= *Aster angustus*).—Am. bor.

BRACHYCHITON, Schott & Endl. = **Sterculia**, Linn. (Stercul.).
australis, *Terr.* in *Boll. Ort. Palermo*, i. 62 = *S. trichosiphon*.
diversifolius, *Terr.* l. c. 63 = *S. diversifolia*.
rupestris, *Terr.* l. c. 64 = *S. rupestris*.

BRACHYCLADOS, D. Don (Compos.).
involutus, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 137.—Patag.
macrocephalus, *Kuntze*, l. c.—Patag.
obtusifolius, *Kuntze*, l. c.—Patag.
pygmaeus, *Kuntze*, l. c. 138.—Patag.
Stuckerti, *Speg.* in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 133.—Reg. Argent.

BRACHYCOMA, Cass. (Compos.).
alpina, *Colenso*, in *Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 271.—N. Zel.
lineata, *T. Kirk*, *Fl. N. Zeal.* 259 (= *Lagenophora lineata*).—N. Zel.
polita, *T. Kirk*, l. c. 261.—N. Zel.

BRACHYCORYTHIS, Lindl. (Orchid.).
briantiana, *Kraenzl.* ex *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 219.—Afr. trop.
Buchanani, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 570.—Afr. trop.
congoensis, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* 544.—Afr. trop.
disoides, *Kraenzl. l. c.* 543 (= *Habenaria disoides*).—Madag.
goetziana, *Kraenzl.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 176.—Afr. trop.
Lastii, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 203.—Afr. trop.
Leopoldi, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* 542.—Afr. trop.
parviflora, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 202.—Afr. trop.
rhomboglossa, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* 544.—Afr. trop.
sibangensis, *Kraenzl. l. c.* 547.—Afr. trop.
soyauxiana, *Kraenzl. l. c.* 546.—Afr. trop.
tenuior, *Reichb. f.* in *Flora*, xlviii. (1865) 183 = *Platanthera tenuior*.

BRACHYELYTRUM, Beauv. (Gramin.).
procumbens, *Hack.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 42.—Ecuador.
silvaticum, *Hack. l. c.* (= *Pseudobromus silvaticus*).—Afr. trop.

BRACHYPODIUM, Beauv. (Gramin.).
Bolusii, *Stapf*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 737.—Afr. austr.
columbianum, *Pilg.* in *Engl. Jahrb.* xxvii. 34.—N. Granat.
constrictum, *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 363, sphalm. = seq.
contractum, *Presl, Cyp. & Gram. Sic.* 40 = pinnatum.
fontanesianum, *Nees, Fl. Afr. Gram.* 457 = sylvaticum.
Fontanesii, *Nees*, ex *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 363 = sylvaticum.
holcoides, *Kunth, Rév. Gram.* ii. 129 = *Arundinella agrostoides*.
nepalense, *Nees*, ex *Steud. Syn. Pl. Gram.* 316 = sylvaticum.
scaberrimum, *Wight & Arn.* ex *Steud. Nom. ed. II.* i. 221 = sylvaticum.

BRACHYSTEGIA, Benth. (Legum.).
cynometroides, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 267.—Afr. trop.
microphylla, *Harms*, l. c. xxviii. 397.—Afr. trop.
mpalensis, *Micheli*, in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 73.—Afr. trop.
Randii, *Baker f.* in *Journ. Bot.* 1899, 433.—Afr. trop.

BRACHYSTELMA, R. Br. (Asclepiad.).
caffrum, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 14 = *meyerianum*.
meyerianum, *Schlechter*, l. c.—Afr. austr.
Rehmannii, *Schlechter*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 449.—Afr. austr.
subaphyllum, *K. Schum.* in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 40.—Afr. trop.
Tavalla, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 459.—Afr. trop.
togoense, *Schlechter*, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 310, nomen.—Afr. trop.

BRACHYSTEPHANUS, Nees (Acanth.).
Mannii, *C. B. Clarke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 179.—Afr. trop.

BRACHYTHALAMUS, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxviii. (1900) 146. **THYMELAEACEAE**.
caudatus, *Gilg*, l. c.—N. Guin.
podocarpus, *Gilg*, l. c.—N. Guin.

BRADBURIA, Torr. & Gray (Compos.).
Schottii, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 364.—Mexic.

BRANDEGEEA, Cogn. (Cucurb.).
minima, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 121.—Mexic.
Palmeri, *Rose*, l. c. 120 (= *Echinopepon Palmeri*).—Mexic.

BRASSICA, Tourn. (Crucif.).
brachycarpa, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 154.—Lesbos.
Hilarionis, *Post*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 18. 90.—Ins. Cyprus.
magellanica, *Pers. Syn. Pl.* ii. 207 = *Sisymbrium magellanicum*.
nostalgica, *Sampaio*, in *Ann. Sci. Nat. Porto*, vi. 142.—Eur.
Parra, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* i. 118 (= *Sisymbrium Parra*).—Reg. Medit.

BRAUNERIA, Neck. = **Echinacea**, Moench (Compos.).
tennesseensis, *Beadle*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 359.—Am. bor.

BRAYA, Sternb. & Hoppe (Crucif.).
cachensis, *Speg.* in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 46.—Reg. Argent.
linearis, *Rouy*, *Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 254.—Eur.

BREONIA, A. Rich. (Rubiace.).
Boivini, *Havil.* in *Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 35.—Madag.
coriacea, *Havil. l. c.* 36.—Madag.
cuspidata, *Havil. l. c.* 37 (= *Nauclea cuspidata*).—Madag.
longipetiolata, *Havil. l. c.* 36.—Hab.?
mauritanica, *Havil. l. c.* 35.—Ins. Maurit.
membranacea, *Havil. l. c.*—Madag.
parviflora, *Havil. l. c.* 37.—Madag.
richardiana, *Havil. l. c.* 36 (= *Sarcocephalus richardiana*).—Madag.
stipulata, *Havil. l. c.* 35.—Madag.

BRICCHETTIA, Pax, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. (1897) 181. **EUPHORBIACEAE**.
somalensis, *Pax*, l. c.—Afr. trop.

BRIDELIA, Willd. (Euphorb.).
subnuda, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 393.—N. Guin.
Zenkeri, *Pax*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 327.—Afr. trop.

BRILLANTAISIA, Beauv. (Acanth.).
alata, *T. Anders.* ex *Oliver*, in *Trans. Linn. Soc.* xxix. 125 = *patula*.
debilis, *Burkill*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 39.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 45.—Afr. trop.
didynama, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 313.—Afr. trop.
fulva, *Lindau*, l. c.—Afr. trop.
Kirungae, *Lindau*, in *Goetzen, Durch Afr.* (repr.). 9.—Afr. trop.
leonensis, *Burkill*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 41.—Afr. trop.
Nyanzarum, *Burkill*, l. c. 39.—Afr. trop.
subcordata, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 44.—Afr. trop.
subulugurica, *Burkill*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 42.—Afr. trop.

BRITTONASTRUM, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. iii. A. (1896) 234. **LABIATAE**.
aurantiacum, *Briq. l. c.* 235 (= *Cedronella aurantiaca*).—Mexic.
breviflorum, *Briq. l. c. Nachtr.* i. 291 (= *Cedronella breviflora*).—Am. bor.
canum, *Briq. l. c.* iv. iii. A. 235 (= *Cedronella cana*).—Mexic.
coccineum, *Briq. l. c.* (= *Cedronella coccinea*).—Mexic.
mexicanum, *Briq. l. c.* (= *Cedronella mexicana*).—Mexic.
micranthum, *Briq. l. c.* (= *Cedronella micrantha*).—Am. bor.
pallidiflorum, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 621.—Am. bor.
pallidum, *Briq.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. iii. A. 235 (= *Cedronella pallida*).—Am. bor.

BRIZA, Linn. (Gramin.).
brizodes, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 341 = *elegans*.
deltoidea, *Burm. f.* *Fl. Cap. Prod.* 3 = *minor*.
geniculata, *Thunb.* *Prod. Pl. Cap.* 21 = *Eragrostis obtusa*.
glomerata, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 342.—Reg. Argent.

BRIZA :—

imbricata, Steud. in Flora, xii. (1829) 489 = *Brizopyrum* capense.
patula, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 163.—Chili.
poaeformis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 342 = *triloba*.
rubra, Lam. Illustr. i. 187 = *Eragrostis amabilis*.
Uniolae, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 283 = *Brizopyrum* capense.

BRIZOPYRUM, J. Presl, in Rel. Haenk. 280 (1830).

GRAMINEAE.

acutiflorum, Nees, Fl. Afr. Austr. 371.—Afr. austr.
alternans, Nees, l. c. 369.—Afr. austr.
brachystachyum, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 707.—Afr. austr.
capense, Trin. Fl. Afr. Austr. 371.—Afr. austr.
ciliare, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2602.—Afr. austr.
glomeratum, Stapf, l. c. t. 2603.—Afr. austr.
mucronatum, Nees, in Wall. Cat. n. 8896 = *Holopyrum mucronatum*.
oblitterum, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 703.—Afr. austr.

BROCHONEURA, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxviii. (1897) 128. **MYRISTICACEAE.**

acuminata, Warb. l. c. 237 (= *Myristica acuminata*).—Madag.
madagascariensis, Warb. l. c. 234 (= *Myristica madagascariensis*).—Madag.
Vouri, Warb. l. c. 238 (= *Myristica Vouri*).—Madag.

BRODIAEA, Sm. (Liliac.).

Ameghinoi, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 575.—Patag.
brevipes, Baker, in Gard. Chron. 1896, II. 459.—Chili.
candida, Baker, l. c. 239.—Am. bor.
hirtella, Baker, l. c. 459.—Urug.
hyacinthina, Baker, l. c.—Am. bor.
lactea, S. Wats. in Proc. Amer. Acad. xiv. 238 = *hyacinthina*.
Leichtlini, Baker, in Gard. Chron. 1896, II. 459.—Chili.
leptandra, Baker, l. c. 213.—Am. bor.
lilacina, Baker, l. c. 459.—Am. bor.
lugens, Baker, l. c.—Am. bor.
nivalis, Baker, l. c.—Chili.
Orcuttii, Baker, l. c. 214.—Am. bor.
patagonica, Baker, l. c. 459.—Patag.
patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 576.—Patag.
philippiana, Baker, in Gard. Chron. 1896, II. 459.—Chili.
Purdyi, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 427.—Calif.
rosea, Baker, in Gard. Chron. 1896, II. 214.—Am. bor.
scabra, Baker, l. c. 459.—Calif.
sellowiana, Baker, l. c.—Am. austr.
sessiliflora, Baker, l. c.—Chili.
setacea, Baker, l. c.—Am. cent.
subbiflora, Baker, l. c.—Chili.
violacea, Baker, l. c.—Chili.
vittata, Baker, l. c.—Reg. Argent.

BROMELIA, Plum. (Bromel.).

Nidus-puellae, Mez, in DC. Monogr. Phan. ix. 22 (= *Karatas Nidus-puellae*).—Am. trop.
Palmeri, Mez, l. c. 40.—Mexic.
superba, Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 252.—Ind. occ.

BROMHEADIA, Lindl. (Orchid.).

brevifolia, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 340.—Penins. Mal.
pungens, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
rupestris, Ridley, l. c. 341.—Penins. Mal.
scirpoidea, Ridley, in Journ. Bot. 1900, 71.—Malaya.

BROMUS, Dill. (Gramin.).

alaicus, Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII. iv. 101.—Turkestan.
andinus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 342.—Chili.
angustatus, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 719.—Bolivia.
annuus, Jacq. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 361 = *patulus*.
aracanus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 343.—Chili.
chapprianus, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 361, sphalm. = seq.

BROMUS :—

chiapporianus, De Not. ex Nym. Consp. 824 = *patulus*.
confinis, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 320 = *inermis*.
culmineus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 343.—Chili.
decumbens, Koel. Gram. 242 = *Danthonia decumbens*.
dolichostachys, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 343.—Chili.
dubius, Jacq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 373 = *Elymus sibiricus*.
firmitior, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 733.—Afr. austr.
himalaicus, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 358.—Ind. or.
japonicus, Thunb. Fl. Jap. 51. t. 11 = *patulus*.
lacmonicus, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xiii. 53.—Graecia.
laevipes, Shear, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 45.—Am. bor.
Leyboldii, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 344.—Chili.
membranaceus, Jacq. ex Griseb. in Goett. Nachr. (1868) 74 = *Duthiaea bromoides*.
multiflorus, Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1841) 865 = *oxyodon*.
multiflorus, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 56 = *polyanthus*.
Munroi, Boiss. Fl. Orient. v. 643 = *inermis*.
Myurus, Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 287 = *Tripogon bromoides*.
natalensis, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 732.—Afr. austr.
oliganthus, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 718.—Am. trop.
oxyodon, Schrenk, Enum. Pl. Nov. ii. 1.—Ind. or.; Turkestan.
pacificus, Shear, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 23.—Am. bor.
patagonicus, Hack. ex P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 230.—Reg. Magell.
pauciflorus, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 713 (= *Festuca pauciflora*).—As. et Am. bor.
pectinatus, Thunb. Prodr. 22 = *patulus*.
pellitus, Hack. ex P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 230.—Reg. Magell.
pindicus, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xiii. 53.—Graecia.
polyanthus, Scribn. ex Shear, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 56.—Am. bor.
scaber, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 341.—Chili.
Schaffneri, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiv. 30.—Mexic.
Stribnyi, Vel. Fl. Bulg. Suppl. i. 297.—Eur.
subvelutinus, Shear, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 52.—Am. bor.
tataricus, Jacq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 369 = *Agropyron Jacquemontii*.
vestitus, Schrad. in Goett. Gel. Anz. (1821) III. 2074 = *patulus*.
villiferus, Steud. Syn. Pl. Gram. 326 = *patulus*.
vulgaris, Shear, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiii. 43.—Am. bor.

BRONGNIARTIA, H. B. & K. (Legum.).

diffusa, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 194.—Mexic.
lunata, Rose, l. c.—Mexic.
suberea, Rose, l. c. 134.—Mexic.

BRONNIA, H. B. & K. = **Fouquieria**, H. B. & K.

(*Tamarisc.*)
Duguetii, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1899, 297.—Calif.
Thiebautii, Van Tiegh. l. c.—Mexic.

BROWNLEEIA, Harv. (Orchid.).

alpina, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 287.—Afr. trop.
apetala, N. E. Br. l. c.—Afr. trop.

BRUINSMIA, Boerl. & Koord. in Nat. Tijdschr.

Ned. Ind. liii. (1893) i. 1. **STYRACACEAE.**
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 525.—Celebes.

BRUNFELSIA, Plum. (Solan.).

densifolia, Krug & Urb. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 324.—Ind. occ.
lactea, Krug & Urb. l. c. 323.—Ind. occ.
Picardae, Krug & Urb. l. c. 321.—Ind. occ.
portoricensis, Krug & Urb. l. c. 322.—Ind. occ.
silvicola, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 450.—Bras.

BRUNIA, Linn. (Bruniac.).

Marlothii, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 280.—Afr. austr.
neglecta, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 443.—Afr. austr.

BRUNNICHIA, Banks (Polygon.).

congoensis, Damm. in Engl. Jahrb. xxvi. 357.—Afr. trop.

BRUNSVIGIA, Heist. (Amaryll.).

humilis, Eckl. ex Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 206 = *minor*.
Insizwae, A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 27.—Afr. austr.
natalensis, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 208.—Afr. austr.
sphaerocarpa, Baker, l. c. 207.—Afr. austr.

BRUNYERA, Bub. Fl. Pyren. ii. 649 (1900) = **Oenothera**, Linn. (Onagrac.).

biennis, Bub. l. c. = *O. biennis*.

BRYA, P. Br. (Legum.).

buxifolia, Urb. Symb. Antill. ii. 301 (= *Pterocarpus buxifolius*).—Ind. occ.

BRYOPSIS, Reiche, Fl. Chile, i. 206 (1895). **CARYOPHYLLACEAE.**

andicola, Reiche, l. c. (= *Lyallia andicola*).—Chili.

BUCERAGENIA, Greenm. in Proc. Amer. Acad.

xxxii. (1897) 303. **ACANTHACEAE.**
minutiflora, Greenm. l. c.—Mexic.

BUCHANANIA, Spreng. (Anacard.).

pallida, Pierre, Fl. Cochinch. t. 370 A.—Cochinch.

BUCHENROEDERA, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

biflora, Bolus, in Journ. Bot. 1896, 18.—Afr. austr.
pauciflora, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 391.—Afr. austr.
sparsiflora, F. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1897, 487.—Afr. austr.

BUCHNERA, Linn. (Scrophul.).

andongensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 775.—Afr. trop.
ensifolia, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 512.—Afr. trop.
fulgens, Engl. l. c. xxviii. 478.—Afr. trop.
humpatensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 777.—Afr. trop.
pallidescens, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 512.—Afr. trop.
Randii, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 467.—Afr. trop.
rhodesiana, S. Moore, l. c. 468.—Afr. trop.
trinervia, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 512.—Afr. trop.

BUCKLEYA, Torr. (Santalac.).

graeberiana, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. (1900) 306.—China.
Henryi, Diels, l. c.—China.

BUDA, Adans. = **Spergularia**, C. & J. Presl

(*Caryoph.*)
campestris, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 13 = *S. rubra*.
grandis, Kuntze, l. c. = *S. grandis*.

BUDDLEIA, Houst. (Logan.).

acutifolia, C. H. Wright, in Kew Bull. 1896, 24.—China.
anchoensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 200.—Bolivia.
canescens, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 78.—Bolivia.
Giraldii, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 535.—China.
megaloccephala, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 10.—Am. cent.
montana, Britton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 544.—Am. bor.
oreophila, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. 202.—Afr. trop.
tiraquensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 201.—Bolivia.
verleyseniana, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. 722.—Ecuador.
Woodii, Gilg, l. c. xxiii. 201.—Afr. austr.

BUETTNERIA, Loeffl. (Stercul.).

campicola, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 444.—Bras.
macrocarpa, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 239.—Am. cent.
subulifolia, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 15.—Bras.

BUGLOSSITES, Bub. Fl. Pyren. i. 494 (1897) = **Lycopsis**, Linn. (Borag.).
arvensis, Bub. l. c. = *L. arvensis*.

BUGULA, Tourn. = **Ajuga**, Linn. (Labi.).
montana, Bub. Fl. Pyren. i. 471 = *A. pyramidalis*.
moschata, Bub. l. c. 472 = *A. Iva*.

BULBINE, Linn. (Liliac.).
brunsvigiaefolia, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 366.—Afr. austr.
caespitosa, Baker, l. c. 361.—Afr. austr.
caulescens, Linn. *Hort. Cliff.* 122.—Afr. austr.
concinna, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 534.—Afr. austr.
flexuosa, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1898, 27.—Afr. austr.
frutescens, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 372 = *caulescens*.
natalensis, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 366.—Afr. austr.
parviflora, Baker, l. c. 361.—Afr. austr.
tenuifolia, Baker, ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 317.—Afr. austr.
Zeyheri, Baker, in *Journ. Linn. Soc.* xv. 263 = *aloooides*.

BULBINELLA, Kunth (Liliac.).
punctulata, A. Zahlbr. in *Ann. Hofmus. Wien*, xv. 16.—Afr. austr.

BULBINOPSIS, Borzi, in *Boll. Ort. Bot. Palermo*, (1897) 20. **LILIACEAE**.
semibarbata, Borzi, l. c. 21.—Austral.

BULBOPHYLLUM, Thou. (Orchid.).
antioquiense, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 457.—N. Granat.
apetalum, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. 127 = *Polystachya bulbophylloides*.
attenuatum, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 45.—Borneo.
avicella, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 270.—Penins. Mal.
botryophorum, Ridley, l. c. 275.—Penins. Mal.
clarkeanum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 333.—Ind. or.
cleistogamum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 277.—Penins. Mal.
Collettii, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 585.—Ind. or.
congolatum, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
Cornu-cervi, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 332.—Ind. or.
cryptanthum, Cogn. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 120.—Bras.
cylindricum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 333.—Ind. or.
decipiens, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
densiflorum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 277 (non Rolfe).—Penins. Mal.
depressum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 585.—Ind. or.
Drallei, Reichb. f. in *Regel, Gartenfl.* 1885, 20 = *flavidum*.
ebulbum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 334.—Ind. or.
elatus, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 275.—Borneo.
flammuliferum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 211.—Penins. Mal.
forsythianum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 163.—Madag.
gabunense, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
galbinum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 267.—Penins. Mal.
galeatum, Lindl. *Gen. & Sp. Orch.* 57 = *Polystachya grandiflora*.
Gigas, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 277.—Penins. Mal.
gilgianum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 162.—Afr. trop.
gracilipes, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxv. 119.—Ind. or.
hirtulum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1900, 71.—Malaya.
hispidum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 268.—Penins. Mal.
imbricatum, Lindl. *Bot. Reg.* 1841, Misc. 37 = *Megacelinium imbricatum*.
insigne, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 272.—Borneo.

BULBOPHYLLUM :—
intermedium, Bailey, in *Bull. Dept. Agr. Queensl.* xiv. 12.—Austral.
kamerunense, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
laurentianum, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 58.—Afr. trop.
lehmannianum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 458.—N. Granat.
Leoni, Kraenzl. l. c. xxviii. 164.—Ins. Comor.
leptorrhachis, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
lilacinum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 276.—Penins. Mal.
linearifolium, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 586.—Penins. Mal.
Listeri, King & Pantl. l. c. lxiv. 334.—Ind. or.
longibulbum, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 281, nomen.—Afr. trop.
longiflorum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 268.—Penins. Mal.
longiscapum, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 45.—Ins. Fiji.
macrochilum, Rolfe, l. c.—Borneo.
melinostachyum, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 342.—Afr. trop.
micropetalum, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. 127 = *Polystachya micropetala*.
mirabile, Hallier f. in *Ann. Jard. Buitens.* xiii. 316.—Borneo.
monanthos, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 271.—Penins. Mal.
monticolum, Hook. f. in *Journ. Linn. Soc.* vii. 219 = *gravidum*.
multiflorum, Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1896, I. 294 (= *Odontostylis multiflora*).—Ind. or.
Nummularia, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 35.—Afr. trop.
oblanceolatum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 586.—Penins. Mal.
orthoglossum, Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1896, I. 326.—Malaya.
oxychilum, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 282, nomen.—Afr. trop.
oxypterum, Schlechter, l. c.—Afr. trop.
pectinatum, Finet, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 268.—Hab.?
pedicellatum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 278.—Borneo.
piluliferum, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 76.—Ind. or.
popayanense, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 458.—N. Granat.
prismaticum, Thou. *Orch. Afr.* t. 109.—Ins. Mascar.
ptiloglossum, Wendl. & Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1897, I. 330.—Madag.
puberulum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 275.—Borneo.
pumilum, Lindl. *Gen. et Sp. Orch.* 54 = *Polystachya bulbophylloides*.
radicans, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 81.—Austral.
reticosum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 273.—Borneo.
Ridleyi, Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1896, I. 294 = *multiflorum*.
rigidum, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 69.—Ind. or.
roseum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 276.—Penins. Mal.
rugosum, Ridley, l. c. 266.—Penins. Mal.
Sangae, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 282, nomen.—Afr. trop.
sanguineo-maculatum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 265.—Penins. Mal.
schinzianum, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 57.—Afr. trop.
sessiliflorum, Kraenzl. in *Xenia Orch.* t. 290.—Afr. trop.
shanicum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 587.—Ind. or.
spectabile, Rolfe, in *Kew Bull.* 1898, 193.—Ind. or.
Stella, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 277.—Penins. Mal.
subumbellatum, Ridley, l. c. 274.—Penins. Mal.
tardefflorens, Ridley, l. c. 276.—Borneo.
teretifolium, Schlechter, *Westafr. Kautschuk-Exped.* 282, nomen.—Afr. trop.
Trifolium, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 278.—Penins. Mal.

BULBOPHYLLUM :—
urbanianum, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 163.—Afr. trop.
Vanessa, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 587.—Penins. Mal.
virescens, J. J. Sm. in *Bull. Inst. Buitenz.* vii. 3.—Arch. Mal.
vitellinum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 271.—Sumatra?

BULBOSTYLIS, Kunth (Cyperac.).
arenaria, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 19 (= *Isolepis arenaria*).—Bras.
atrosanguinea, C. B. Clarke, in *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 611 (= *Scirpus atrosanguineus*).—Afr. trop.
Burkei, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 208.—Afr. austr.
fimbriata, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 86.—Ind. occ.
floccosa, C. B. Clarke, l. c.—Ind. occ.
Jacobinae, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 18 (= *Isolepis Jacobinae*).—Bras.
junciformis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 337 (= *Isolepis junciformis*).—Bolivia.
parvinux, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 207.—Afr. austr.
Rehmanni, C. B. Clarke, in *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 615 = *filamentosa*.
scabra, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 18 (= *Isolepis scabra*).—Bras.
scleropus, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 207.—Afr. austr.
sphaerocephala, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 18 (= *Scirpus sphaerocephalus*).—Bras.
subaphylla, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 86.—Ind. occ.
trichobasis, C. B. Clarke, in *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 616 (= *Scirpus trichobasis*).—Afr. trop.

BULLIARDA, DC. = **Tillaea**, Mich. (Crassul.).
rosea, Bub. Fl. Pyren. ii. 710 = *T. Vaillantii*.

BUMELIA, Sw. (Sapot.).
cassinifolia, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 442.—Am. bor.
lucida, Small, l. c. 443.—Am. bor.
megacocca, Small, l. c. 441.—Am. bor.
microcarpa, Small, l. c. 440.—Am. bor.
rigida, Small, l. c. 444.—Am. bor.
rufomentosa, Small, l. c. 440, sphalm. = *seq.*
rufotomentosa, Small, l. c. 438.—Am. bor.

BUNCHOSIA, Rich. (Malpigh.).
costaricensis, Rose, ex Pittier, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 63.—Am. cent.
gracilis, Niedenzu, in *Ind. Lect. Lyc. Brunsb.* 1898, I. 5.—Am. cent.
guatemalensis, Niedenzu, l. c.—Am. cent.
jamaicensis, Urb. & Niedenzu, ex Niedenzu, l. c. 10.—Ind. occ.
lancifolia, Niedenzu, l. c. 6.—Am. cent.
macrophylla, Rose, ex Pittier, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 64.—Am. cent.

BUNIAM, Linn. = **Carum**, Linn. (Umbellif.).
apiculatum, Drude, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 194 = *C. apiculatum*.
avromanum, Drude, l. c. = *C. avromanum*.
buraticum, Drude, l. c. = *C. buraticum*.
chaerophyllodes, Drude, l. c. = *C. chaerophyllodes*.
cornigerum, Drude, l. c. = *C. cornigerum*.
cylindricum, Drude, l. c. = *C. cylindricum*.
Elvendia, Drude, l. c. = *C. Elvendia*.
imbricatum, Drude, l. c. = *C. imbricatum*.
Sewersowi, Drude, l. c. = *C. Sewersowi*.
trichophyllum, Drude, l. c. = *C. trichophyllum*.

BUPHANE, Herb. (Amaryll.).
Fischeri, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 577.—Afr. trop.

BUPLEURUM, Tourn. (Umbellif.).
gracilipes, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 493.—China.
microcephalum, Diels, l. c. 494.—China.
thianschanicum, Freyn, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 13. 23.—Oriens.

BURMANNIA, Linn. (Burm.).

australis, *Malmé*, in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxii. no. 8. 25.—Bras.
grandiflora, *Malmé*, l. c. 27.—Bras.

BURMEISTERA, Karst. & Triana (Campan.).

microphylla, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 146.—Am. cent.
tenuiflora, *Donn. Sm. l. c.* 147.—Am. cent.

BURNATASTRUM, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. iii. A. 358 (1897). **LABIATAE**.

lanceolatum, *Briq. l. c.* (= *Plectranthus lanceolatus*).—Madag.
lavanduloides, *Briq. l. c.* (= *Plectranthus lavanduloides*).—Madag.
spicatum, *Briq. l. c.* (= *Plectranthus spicatus*).—Afr. austr.

BURSERA, Jacq. (Burser.).

diversifolia, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 113.—Mexic.
glabrifolia, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 251 = penicillata.
Macgregorii, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 282.—Austral.

BURTONIA, R. Br. (Legum.).

simplicifolia, *F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xvi. 349.—Austral.

BUTTONIA, MacKen (Scrophul.).

Hildebrandtii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 509.—Afr. trop.

BUXANTHUS, Van Tiegh. in Ann. Sc. Nat. Sér. VIII. v. (1897) 325. **EUPHORBIACEAE**.

Hildebrandtii, *Van Tiegh. l. c.* 326 (= *Buxus Hildebrandtii*).—Afr. trop.
pedicellatus, *Van Tiegh. l. c.*—Afr. trop.

BUXELLA, Van Tiegh. in Ann. Sc. Nat. Sér. VIII. v. (1897) 326. **EUPHORBIACEAE**.

Macowani, *Van Tiegh. l. c.* (= *Buxus Macowani*).—Afr. austr.
madagascariensis, *Van Tiegh. l. c.* (= *Buxus madagascariensis*).—Madag.

BUXUS, Linn. (Euphorb.).

benguellensis, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 115.—Afr. trop.
pubescens, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 481.—Mexic.
vulgaris, *Bub. Fl. Pyren.* i. 117 = sempervirens.

BYRONIA, Endl. (Ilicin.).

anomala, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 847 (= *Ilex anomala*).—Ins. Sandw.

BYRSONIMA, Rich. (Malpigh.).

biacuminata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 13.—Bolivia.
brachybotrya, *Niedenzu, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* i. 206.—Am. austr.
cornifolia, *Niedenzu, l. c.*—Bras.
glazioviana, *Niedenzu, l. c.*—Bras.
spruceana, *Niedenzu, l. c.* 207.—Bras.
wrightiana, *Niedenzu, l. c.* 206.—Ind. occ.

BYSTROPOGON, L'Hérit. (Labiata.).

andinum, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 83.—Bolivia.
axillare, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 108.—Bolivia.
kuntzeanum, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 800.—Reg. Argent.
mandoniana, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, ii. 192.—Bolivia.
minutus, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 803.—Bolivia.
ovatus, *Briq. l. c.* 800.—Bolivia.
pavonianus, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, ii. 193.—Peruv.
setosus, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 801.—Bolivia.

C**CACALIA**, Burm. = **Vernonia**, Schreb. (Compos.).

Harveyi, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 138 = *V. monocephala*.
Hieronymi, *Kuntze, l. c.* = *V. Hieronymi*.
Kuntzei, *Kuntze, l. c.* = *V. Kuntzei*.
Lehmannii, *Kuntze, l. c.* = *V. Lehmannii*.

CACALIA :—

mattogrossensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 139 = *V. mattogrossensis*.
praecox, *Kuntze, l. c.* = *V. praecox*.
rufipapposa, *Kuntze, l. c.* = *V. rufipapposa*.
santacruzensis, *Kuntze, l. c.* = *V. santacruzensis*.
scabrifoliata, *Kuntze, l. c.* = *V. scabrifoliata*.
Schlechteri, *Kuntze, l. c.* = *V. Schlechteri*.
sordidopapposa, *Kuntze, l. c.* = *V. sordidopapposa*.
squamulosa, *Kuntze, l. c.* = *V. squamulosa*.
subacuminata, *Kuntze, l. c.* = *V. subacuminata*.
tarjensis, *Kuntze, l. c.* = *V. sericea*.
tristis, *Kuntze, l. c.* = *V. tristis*.

CACALIA, Linn. = **Senecio**, Tourn. (Compos.).

ambullacea, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 577.—Am. cent.
linumae, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 80 (= *Senecio linumae*).—Japon.
lobatifolia, *Makino, l. c.*—Japon.
nikomontana, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, 1899, 94.—Japon.
pendula, *Forsk. Fl. Aegypt.-Arab.* 145 = *S. pendulus*.
shikokiana, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 80.—Japon.
suffulta, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 310.—Mexic.

CACARA, Rumph. = **Pachyrhizus**, Rich. (Legum.).

orbicularis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 261.—Afr. trop.

CACOUCIA, Aubl. (Combret.).

Barteri, *Hemsl. in Kew Bull.* 1897, 267.—Afr. trop.
exannulata, *O. Hoffm. in Linnaea*, xliii. (1880-82) 132 = *Campylogyne exannulata*.
splendens, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2548.—Afr. trop.

CACTUS, Linn. = **CACTEAE**.

Notesteinii, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 272 = *Mammillaria Notesteinii*.
Palmeri, *Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 108.—Calif.

CADABA, Forsk. (Capparid.).

barbigera, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 94.—Afr. trop.
divaricata, *Gilg, l. c.* 93.—Afr. trop.
mirabilis, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
Ruspolii, *Gilg, l. c.* 94.—Afr. trop.
termitaria, *N. E. Br. in Hook. Ic. Pl.* t. 2527.—Afr. trop.

CADALVENA, Fenzl (Scitamin.).

pistiaefolia, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 297.—Afr. trop.

CAESALPINIA, Linn. (Legum.).

bicolor, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 22.—Peruv.
caymanensis, *Mills. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. i. 49.—Ind. occ.
ciliata, *Urb. Symb. Antill.* ii. 275 (= *Guilandina ciliata*).—Ind. occ.
cubensis, *Greenm. ex Combs, in Trans. Acad. Sc. St. Louis*, vii. 416.—Ind. occ.
divergens, *Urb. Symb. Antill.* ii. 271.—Ind. occ.
domingensis, *Urb. l. c.* 279.—Ind. occ.
glauca, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 53.—Bras.
glaucophylla, *Urb. Symb. Antill.* ii. 274.—Ind. occ.
Hauthalii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 54.—Parag.
intermedia, *Urb. Symb. Antill.* ii. 274.—Ind. occ.
lucida, *Urb. l. c.* 275.—Ind. occ.
melanosperma, *Urb. l. c.* 276 (= *Guilandina melanosperma*).—Ind. occ.
oblongifolia, *Urb. l. c.* 281.—Ind. occ.
ovalifolia, *Urb. l. c.* 273.—Ind. occ.
parviflora, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 230.—Penins. Mal.
rugeliana, *Urb. Symb. Antill.* ii. 278.—Ind. occ.
spinosa, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 54 = *tinctoria*.
Trothaei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 277.—Afr. trop.
wrightiana, *Urb. Symb. Antill.* ii. 274.—Ind. occ.

CAESIA, R. Br. (Liliac.).

africana, *Baker, in Trans. Linn. Soc.* xxix. (1875) 160 = *Dasystachys Grantii*.

CAIOPHORA, Presl = **Blumenbachia**, Schrad. (Loas.).

acanthoides, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 286.—Reg. Argent.
aequatoria, *Urb. & Gilg, l. c.* 313 = *B. contorta*.

CAIOPHORA :—

andina, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 287.—Bolivia.
angustisecta, *Urb. & Gilg, l. c.* 300.—Reg. Argent.
aspera, *Urb. & Gilg, l. c.* 347 = *B. aspera*.
chiquisacana, *Urb. & Gilg, l. c.* 322.—Bolivia.
chuquitensis, *Urb. & Gilg, l. c.* 301 (= *Loasa chuquitensis*).—Peruv.
cinerea, *Urb. & Gilg, l. c.* 321.—Bolivia.
clavata, *Urb. & Gilg, l. c.* 308.—Reg. Argent.
dumetorum, *Urb. & Gilg, l. c.* 309.—Reg. Argent.
Kuntzei, *Urb. & Gilg, l. c.* 314.—Bolivia.
lorentsiana, *Urb. & Gilg, l. c.* 289.—Reg. Argent.
mandoniana, *Urb. & Gilg, l. c.* 299.—Bolivia.
pachylepis, *Urb. & Gilg, l. c.* 288.—Peruv.
patagonica, *Urb. & Gilg, l. c.* 341 (= *Loasa patagonica*).—Am. austr.
platyphylla, *Urb. & Gilg, l. c.* 317.—Reg. Argent.
Preslii, *Urb. & Gilg, l. c.* 306.—Am. austr.
pterospema, *Urb. & Gilg, l. c.* 324.—Peruv.
pulchella, *Urb. & Gilg, l. c.* 272.—Reg. Argent.
pynophylla, *Urb. & Gilg, l. c.* 274.—Reg. Argent.
saltensis, *Urb. & Gilg, l. c.* 317.—Reg. Argent.
silvestris, *Urb. & Gilg, l. c.* 338 = *B. scandens*.
Spegazzinii, *Urb. & Gilg, l. c.* 312.—Reg. Argent.
sphaerocarpa, *Urb. & Gilg, l. c.* 296.—Bolivia.
stenocarpa, *Urb. & Gilg, l. c.* 330.—Peruv.
tomentosula, *Urb. & Gilg, l. c.* 340.—Chili.
tucumana, *Urb. & Gilg, l. c.* 315.—Reg. Argent.

CAJAN, Adans. = **Cajanus**, DC. (Legum.).

Cajan, *Mills. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 53 = *C. indicus*.

CAKILE, Linn. (Crucif.).

alacranensis, *Mills. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 130.—Am. cent.
Chapmanii, *Mills. l. c.*—Am. sept.
fusiformis, *Greene, Pittonia*, iii. 346.—Am. bor.
geniculata, *Mills. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 126.—Am. sept.

CALAMAGROSTIS, Adans. (Gramin.).

alaskana, *Kearn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 32.—Am. bor.
americana, *Rydb. & Shear, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* v. 27.—Am. bor.
angusta, *Kearn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 21.—Am. bor.
californica, *Kearn. l. c.* 37.—Am. bor.
chrysostachya, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 344 (= *Deyeuxia chrysostachya*).—Chili.
debilis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 260.—Ind. or.
decora, *Hook. f. l. c.*—Ind. or.
deserticola, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 21 (= *Deyeuxia deserticola*).—Chili.
fasciculata, *Kearn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 23.—Am. bor.
Fauriei, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 653.—Japon.
foliosa, *Kearn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 17.—Am. bor.
fuegiana, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 85.—Fuegia.
fulva, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 344 = *Deyeuxia robusta*.
grata, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 22.—Chili.
griffithiana, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 263.—Ind. or.
Hirthi, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 22.—Chili.
inaequiglumis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 651.—Japon.
Jacquemontii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 265.—Ind. or.
labradorica, *Kearn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 38.—Am. bor.
laesarensis, *Torg. & Bornm. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 77.—Persia.
laxiflora, *Kearn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 34.—Am. bor.
laxiflora, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 18.—Chili.
Lemmoni, *Kearn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 16.—Am. bor.
lithuanica, *Bess. in Roem. & Schult. Add. ad Mant.* ii. 602 = *epigeios*.
longiseta, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 650.—Japon.
magellanica, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 20.—Am. austr.
micrantha, *Kearn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 36.—Am. bor.
nemoralis, *Kearn. l. c.* 26.—Am. bor.
nemoralis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 18.—Chili.

CALAMAGROSTIS :—

nepalensis, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 193 = littorea. pentapogonodes, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 344.—Bolivia.

pilosula, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 263.—Ind. or. *plebeia*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 343 = Deyeuxia plebeia. *quadrisseta*, Kuntze, l. c. = Deyeuxia quadrisseta. *robusta*, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 19 = Deyeuxia robusta.

Schmidii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 264.—Ind. or. *scirpiformis*, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 20.—Chili.

Stolizkai, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 262.—Ind. or. *subflexuosa*, Kearn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 22.—Am. bor.

suka, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 85.—Fuegia.

tartarica, Jacq. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 262 = littorea.

tripiliera, Hook. f. l. c.—Ind. or.

urelytra, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 653.—Japon. *variegata*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 345 = Deyeuxia variegata.

vilmensis, Bess. in Roem. & Schult. Add. ad Mant. ii. 602 = epigeios.

Welwitschii, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 205.—Afr. trop.

CALAMINA, Beauv. = **Apluda**, Linn. (Gramin.).

gigantea, Beauv. Agrost. 129 = A. varia.

humilis, Roem. & Schult. Syst. ii. 810 = A. varia.

CALAMINTHA, Tourn. (Labiata).

caucasica, Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv. 207.—Reg. Caucas.

oaxacana, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 564.—Mexic.

thessala, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xi. 46.—Graecia.

thracica, Velen. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss. 1899, 7.—Eur. Troodii, Post, in Mém. Herb. Boiss. no. 18. 97.—Ins. Cyprus.

CALAMUS, Linn. (Palm.).

Cabrae, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 151.—Afr. trop.

Iaboolum, F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl. xiii. 14.—Austral.

longipinna, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 203.—N. Guin.

Moti, F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl. xiii. 13.—Austral.

ralumensis, Warb. ex K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 98.—N. Brit.

Warburgii, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 203.—N. Guin.

CALANDRINIA, H. B. & K. (Portul.).

glauco-purpurea, Reiche, Fl. Chile, ii. 342.—Chili.

Grayi, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 137.—Am. bor.

macrocarpa, Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires, i. 131.—Reg. Argent.

pygmaea, A. Gray, in Proc. Amer. Acad. viii. 623 = Grayi.

thyrsoides, Reiche, Fl. Chile, ii. 342.—Chili.

Tweedyi, A. Gray, in Proc. Amer. Acad. xxii. 277 = Lewisia Tweedyi.

CALANTHE, R. Br. (Orchid.).

arcuata, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 196.—China.

celebica, Rolfe, l. c. 1899, 129.—Celebes.

Englishii, Rolfe, l. c. 111.—N. Guin.

ensifolia, Rolfe, l. c. 1896, 197.—China.

Hancockii, Rolfe, l. c.—China.

Henryi, Rolfe, l. c.—China.

lamellosa, Rolfe, l. c.—China.

nipponica, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xiii. 128.—Japon.

saccata, F. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 3.—Arch. Mal.

Shelfordi, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxiii. 23.—Arch. Mal.

trulliformis, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 337.—Ind. or.

tunensis, F. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 3.—Arch. Mal.

Volkensii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 46.—Afr. trop.

whiteana, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. xv. 121.—Ind. or.

CALATHEA, G. F. W. Mey. (Scitama).

Pearcei, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 123.—Bolivia.

picta, Hook. f. Bot. Mag. t. 7674.—Bras.

CALCEOLARIA, Linn. (Scrophul.).

sciadephora, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 151.—Am. cent.

CALCEOLARIA, Loeffl. = **Ionidium**, Vent. (Violac.).

parviflora, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 8 = I. glutinosum.

serrata, Kuntze, l. c. = I. lorenzianum.

sessiliflora, Kuntze, l. c. = I. sessiliflorum.

CALEA, Linn. (Compos.).

guatemalensis, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 9.—Am. cent.

longipedicellata, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 28.—Mexic.

megacephala, Robinson & Greenm. l. c. 21.—Mexic.

Nelsonii, Robinson & Greenm. l. c. 25.—Mexic.

Oliverii, Robinson & Greenm. in Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. xxix. 106.—Guiana.

Pittieri, Robinson & Greenm. l. c. 105.—Am. cent.

Sodiroti, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 51.—Ecuador.

ternifolia, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. iv. 294.—N. Granat.

ternifolia, Oliv. in Trans. Linn. Soc. Ser. II. ii. 277 = Oliverii.

terrifolia, Index Kew. i. 383, sphalm. = ternifolia.

thysanolepis, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 22.—Mexic.

CALESIAM, Adans. = **Odina**, Roxb. (Anacard.).

ambacensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 177.—Afr. trop.

antiscorbutica, Hiern, l. c. 178.—Afr. trop.

rubra, Hiern, l. c. 177.—Afr. trop.

Welwitschii, Hiern, l. c. 179.—Afr. trop.

CALLIANDRA, Benth. (Legum.).

bijuga, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 135.—Mexic.

fulgens, Hook. f. Bot. Mag. t. 7626.—Mexic.

haematostoma, Urb. Symb. Antill. ii. 263 = haematotoma.

inaequilatera, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 28.—Bolivia.

laevis, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 194.—Mexic.

nicaraguensis, Taub. & Loes. in Engl. Jahrb. xxiii. 124.—Am. cent.

oaxacana, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 193.—Mexic.

penduliflora, Rose, l. c.—Mexic.

peninsularis, Rose, l. c. 135.—Mexic.

serjanioides, Urb. Symb. Antill. ii. 262.—Ind. occ.

silvicola, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 429.—Bras.

unijuga, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 193.—Mexic.

CALLIANTHEMUM, C. A. Mey. (Ranuncul.).

acaule, Cambess. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 7603 = rutaefolium.

alatavicum, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. vi. 882.—As. cent.

angustifolium, Witasek, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1899, 336.—As. cent.

cachemirianum, Camb. in Jacquem. Voy. Bot. 5 = rutaefolium.

isopyroides, Witasek, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1899, 341.—As. cent.

pimpinelloides, Hook. f. & Thoms. Fl. Ind. i. 26 = rutaefolium.

sajanense, Witasek, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1899, 338.—As. cent.

tibeticum, Witasek, l. c. 330.—Tibet.

CALLICARPA, Linn. (Verben.).

Pringlei, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 345.—Mexic.

repanda, K. Schum. & Warb. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 144.—N. Brit.

vastifolia, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 547.—China.

CALLIGONUM, Linn. (Polygon.).

aphyllum, Guerke, Pl. Europ. ii. 111 = C. Pallasia.

arborescens, Litwinow, in Delect. Pl. Jurjev. 1900, 52.—Turkestan.

CALLIPRORA, Lindl. = **Brodiaea**, Sm. (Liliac.).

albida, Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo, 1897, 20.—Hort.

scabra, Greene, in Erythea, iii. 126 = B. scabra.

CALLIRRHÖE, Nutt. (Malvac.).

geranioides, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 283.—Am. bor.

scabriuscula, Robinson, in Gray, Syn. Fl. N. Am. i. 1. 302.—Am. bor.

CALLITRICHE, Linn. (Halorag.).

aeolica, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 157.—Lesbos.

CALLYNTRANTHELE, Niedenzu, in Ind. Lect. Lyc. Brunsb. 1897, aest. 4. **MALPIGHIACEAE**.

angustifolia, Niedenzu, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 206 (= Byrsonima angustifolia).—Venez.

CALOCARPUM, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 274 (1897) = **Lucuma**, Molina (Sapotac.).

CALOCHORTUS, Pursh (Liliac.).

acuminatus, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 189.—Am. bor.

Purdyi, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 137.—Am. bor.

CALOLISIANTHUS, Gilg (Gentian.).

macranthus, Gilg, in Engl. Jahrb. xxii. 346.—Bras.

CALONYCTION, Choisy = **Ipomoea**, Linn. (Convolv.).

campanulatum, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. v. 1050.—Am. trop.

Pavoni, Hallier f. l. c. 1048.—Am. trop.

setosum, Hallier f. l. c. = I. setosa.

CALOPHANES, D. Don (Acanth.).

crenatus, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iii. 415 = Dyschoriste depressa.

linifolius, T. Anders. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 76 = Dyschoriste linifolius.

Nagchana, Nees, in DC. Prod. xi. 109 = Dyschoriste depressa.

radicans, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 23 = Dyschoriste radicans.

setosus, Nees, in DC. Prod. xi. 112 = Ruelliopsis setosa.

verticillaris, T. Anders. ex Oliv. in Trans. Linn. Soc. xxix. 126 = Dyschoriste verticillaris.

CALOPHYLLUM, Linn. (Guttif.).

Chapelieri, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1220.—Madag.

costatum, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 104.—Austral.

Kiong, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 450.—N. Guin.

laxiflorum, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1220.—Madag.

Pervillei, Drake, l. c.—Madag.

subsessile, King, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 142.—Penins. Mal.

CALOPOGONIUM, Desv. (Legum.).

orthocarpum, Urb. Symb. Antill. i. 327.—Ind. occ.

CALORHABDOS, Benth. (Scrophul.).

axillaris, Benth. & Hook. f. Gen. Pl. ii. 963 = Botryopleuron axillare.

Fargesii, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 16.—China.

latifolia, Hemsl. in Journ. Linn. Soc. xxvi. 196 = Botryopleuron latifolium.

stenostachya, Hemsl. l. c. = Botryopleuron stenostachyum.

sutchuenensis, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 18.—China.

venosa, Hemsl. in Journ. Linn. Soc. xxvi. 197 = Botryopleuron venosum.

CALOSTIGMA, Decne. (Asclep.).

Mosenii, Malmé, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 7. 68.—Bras.

multiflorum, Malmé, l. c. 67.—Bras.

Regnelii, Malmé, l. c. 66.—Bras.

CALOTHECA, Spreng. = **Aeluropus**, Trin. (Gramin.).

arabica, Spreng. Syst. i. 348 = A. villosus.

elegans, Wight & Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 199 = Pappophorum elegans.

niliaca, Spreng. Syst. i. 348 = A. villosus.

CALPOCALYX, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 191 (1897). *LEGUMINOSAE*.
Dinklagei, Harms, l. c. (= *Erythrophloeum Dinklagei*).
—Afr. trop.

CALPURNIA, E. Mey. (Legum.).
Antunesii, Taub. in Engl. Jahrb. xxiii. 173.—Afr. trop.
mucronulata, Harms, ex Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 54.
—Afr. austr.
obovata, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 426.—Afr. austr.
Woodii, Schinz, l. c. 428.—Afr. austr.

CALTHA, Rupp. (Ranuncul.).
Chelidonii, Greene, Pittonia, iv. 75.—Am. bor.
chionophila, Greene, l. c. 80.—Am. bor.
confinis, Greene, l. c. 76.—Am. bor.
Howellii, Greene, l. c. 79.—Am. bor.
Macounii, Greene, l. c. 77.—Am. bor.
malvacea, Greene, l. c. 75.—Am. bor.
rotundifolia, Greene, l. c. 80.—Am. bor.
uniflora, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 474.—Am. bor.

CALVOA, Hook. f. (Melastom.).
Mollerii, Gilg, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. ii. 31.—Afr. trop.
sessiliflora, Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 22.—Afr. trop.

CALYCADENIA, DC. = **Hemizonia**, DC. (Compos.).
bicolor, Greene, Fl. Francisc. 421.—Calif.
campestris, Greene, l. c.—Calif.
ciliosa, Greene, l. c.—Calif.
elegans, Greene, l. c. 423.—Calif.
hispida, Greene, l. c. 421 = H. Douglasii.
oppositifolia, Greene, l. c. 423 = H. multiglandulosa.
ramulosa, Greene, l. c.—Calif.
scabrella, Greene, l. c. 420 = H. scabrella.
spicata, Greene, l. c. 422 = H. Douglasii.

CALYCERA, Cav. (Calycer.).
integrifolia, Reiche, in Engl. Jahrb. xxix. 116 (= *Boopis integrifolia*).—Chili.
leucanthema, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 127 (= *Boopis leucanthema*).—Chili.
sympaganthera, Kuntze, l. c. = balsamitaefolia.

CALYCOPEPLUS, Planch. (Euphorb.).
Helmsii, F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xvi. 341.—Austral.

CALYCOTHRIX, Meissn. = **Calythrix**, Labill. (Myrtac.).
Watsoni, F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xvi. 355.—Austral.

CALYPSO, Salisb. (Orchid.).
occidentalis, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 193.—Am. bor.

CALYPTRANTHES, Sw. (Myrtac.).
Tonduzii, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 245.—Am. cent.

CALYPTROCARYA, Nees (Cyperac.).
glomerulata, Urb. Symb. Antill. ii. 169 = fragifera.

CALYPTROTHERCA, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. (1897) 307. *CAPPARIDACEAE*.
somalensis, Gilg, l. c.—Afr. trop.

CALYSACCION, Wight = **Ochrocarpus**, Thou. (Guttif.).
excelsum, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1225 = O. excelsum.
Harmandi, Pierre, l. c. 1226 = O. Harmandi.

CALYSTEGIA, R. Br. (Convolv.).
atriplicifolia, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. v. 385.—Am. bor.
discolor, Damm, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvi. 42.—Bras.
Glaziovii, Damm, l. c. 41.—Bras.

CALYTHRIX, Labill. (Myrtac.).
desolata, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 191.—Austral.

VOL. III.

CAMARA, Plum. = **Lantana**, Linn. (Verbenac.).
lilacina, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 250 = L. lilacina.
montevicensis, Kuntze, l. c. = L. sellowiana.

CAMARIDIUM, Lindl. (Orchid.).
parviflorum, Fawcett, in Urb. Symb. Antill. i. 472.—Ind. occ.
polyanthum, Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 488.—Ecuador.

CAMAROTIS, Lindl. = **Sarcophilus**, R. Br. (Orchid.).
Mannii, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 239 = S. Mannii.

CAMASSIA, Lindl. (Liliac.).
azurea, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 547.—Am. bor.

CAMELLIA, Linn. (Ternstroem.).
lutchuensis, Ito, ex Ito & Matsum. in Journ. Coll. Sci. Tokyo, xii. 332.—Ins. Luchu.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 643.—Celebes.

CAMMARUM, Fourr. (Ranuncul.).
hyemale, Hill, British Herbal, (1756) 47 = Eranthis hyemalis.

CAMPANOPSIS, Kuntze = **Wahlenbergia**, Schrad. (Compos.).
Krebsii, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 185 = W. Zeyheri.

CAMPANULA, Tourn. (Campanul.).
albicans, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 319 (= *Trachelium albicans*).—Eur.
angustiflora, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 132.—Am. bor.
arenaria, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 290.—Eur.
asperuloides, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 319 (= *Trachelium asperuloides*).—Eur.
Brotheri, Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv. 199.—Reg. Caucas.
chalcidica, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 319 (= *Trachelium chalcidicum*).—Eur.
cinerea, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 289 (non Linn.).—Eur.
esculenta, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 148 (non A. Rich.).—Lesbos.
formanekiana, Degen & Doerfl. in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat. lxiv. 702.—Eur.
luristanica, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. v. 791.—Persia.
Plasonii, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvii. 155.—Eur.
Postii, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 318 (= *Trachelium Postii*).—Oriens.
revoluta, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxviii. 190.—Eur.
saxifragoides, Doumergue, in Compt. Rend. Assoc. Fr. xxvii. ii. 455.—Afr. bor.
semisecta, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii. no. 12. (1897) 115.—Hispan.
tubulosa, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 319 (= *Trachelium tubulosum*).—Oriens.
wilkinsiana, Greene, Pittonia, iv. 38.—Am. bor.

CAMPDERIA, Benth. (Polygon.).
paniculata, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 440.—Am. cent.

CAMPTANDRA, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. (1899) 103. *SCITAMINEAE*.
latifolia, Ridley, l. c. 104.—Penins. Mal.
parvula, Ridley, l. c.—Penins. Mal.

CAMPTOSEMA, Hook. & Arn. (Legum.).
nobile, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxiv. no. 7. 12.—Am. austr.
Sanctae-Barbarae, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 439.—Bras.

CAMPSTOSTYLUS, Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. (1898) 57. *BIXACEAE*.
caudatus, Gilg, l. c.—Afr. trop.

CAMPULOA, Desv. (Gramin.).
hirsuta, Desv. in Journ. Bot. i. (1813) 69 = Harpechloa capensis.

CAMPULOSUS, Desv. (Gramin.).
falcatus, Beauv. Agrost. 157 = Harpechloa capensis.
hirsutus, Desv. in Nouv. Bull. Soc. Philom. ii. 189 = Harpechloa capensis.

CAMPYLOCENTRON, Benth. (Orchid.).
Kuntzei, Cogn. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 298.—Bolivia.

CAMPYLOCHITON, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 353 (1898). *COMBRETACEAE*.
platypterus, Hiern, l. c. 354.—Afr. trop.

CAMPYLOGYNE, Welw. ex Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2550 (1899). *COMBRETACEAE*.
exannulata, Hemsl. l. c.—Afr. trop.

CAMPYLOSTEMON, Welw. (Celastr.).
Duchesnei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 57.—Afr. trop.

CAMPYLOTHECA, Cass. = **Coreopsis**, Linn. (Compos.).
mutica, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 916 = C. macrocarpa.

CANARIASTRUM, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 364. *BURSERACEAE*.
Zenkeri, Engl. l. c.—Afr. trop.

CANARIELLUM, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. (1896) 242. *BURSERACEAE*.
oleiferum, Engl. l. c. (= *Canarium oleiferum*).—N. Caled.

CANARIUM, Rumph. (Burserac.).
edule, Hook. f. in Hook. Niger Fl. 285 = Pachylobus edulis.
Greshoffi, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 375, nomen.—Celebes.
greveanum, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 241 = multiflorum.
liebertianum, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 270.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 376, nomen.—Celebes.
Mubafo, Ficalho, in Bol. Soc. Geogr. Lisboa, Ser. II. 611 = Pachylobus edulis.
Saphu, Engl. in Engl. Jahrb. xv. 99 = Pachylobus edulis.

CANAVALIA, DC. (Legum.).
lasicalyx, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 55.—Bolivia.
rusiosperma, Urb. Symb. Antill. i. 473.—Ind. occ.

CANNA, Linn. (Scitamin.).
bidentata, Bertol. in Mem. Acc. Sc. Bolog. x. (1859) 33 = indica.
Ehrenbergii, Bouché, in Linnaea, viii. 150 = indica.
orientalis, Rosc. Scit. t. 12 = indica.

CANNOMOIS, Beauv. (Restiac.).
aristatus, Mast. in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxvi. 19.—Afr. austr.
complanatus, Mast. l. c.—Afr. austr.
congesta, Mast. in Dyer, Fl. Cap. vii. 143.—Afr. austr.
Schlechteri, Mast. in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxvi. 18.—Afr. austr.
spicatus, Mast. l. c. 19.—Afr. austr.

CANSCORA, Lam. (Gentian.).
ramosissima, Baker, in Kew Bull. 1898, 158 = Torenia spicata.

CANTHIUM, Lam. = **Plectronia**, Linn. (Rubiace.).
Chamaedendrum, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 545 = P. Chamaedendrum.
ciliatum, Kuntze, l. c. = P. ciliata.
golungense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 478.—Afr. trop.
huillense, Hiern, l. c. 476.—Afr. trop.
inermis, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 545 = P. ventosa.
kraussioides, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 473.—Afr. trop.
lactescens, Hiern, l. c. 511.—Afr. trop.
Medusula, Hiern, l. c. 474.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 493, nomen.—Celebes.
pauciflorum, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 545 = P. pauciflora.

F

CANTHIUM :—

pergracile, Bourd. in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc. xii. 352.—Ind. or.
platyphyllum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 479.—Afr. trop.
rhamnoides, Hiern, l. c. 472.—Afr. trop.
spinosa, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 545 = *P. spinosa*.
suaveolens, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 194.—Austral.
sylvaticum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 477.—Afr. trop.
tenuiflorum, Welw. ex Hiern, l. c.—Afr. trop.
umbrosum, Hiern, l. c. 479.—Afr. trop.
virgatum, Hiern, l. c. 473.—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, l. c. 475.—Afr. trop.
zanzibaricum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 545 = *P. zanzibarica*.

CAPNOIDES, Tourn. = **Corydalis**, Vent. (Papaverac.).
Brandegei, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 4 = *C. Brandegei*.

claviculata, Druce, Fl. Berkshire, 36 = *C. claviculata*.
Cusickii, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 4 = *C. Cusickii*.
Halei, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 137.—Am. bor.

CAPPARIS, Tourn. (Capparid.).

andamanica, King, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 119.—Ins. Andaman.
Atamisquea, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 6 = *Atamisquea emarginata*.
Bangii, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 5.—Bolivia.
Dahlia, Gilg & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 208.—N. Brit.
discolor, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 389.—Am. cent.
Erycibe, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 217.—Java.
filipes, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 2.—Am. cent.
Gallatlyi, King, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 118.—Ind. or.
Henryi, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 33.—Formosa.
malmeana, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. ix. 23.—Parag.
portoricensis, Urb. Symb. Antill. i. 309.—Ind. occ.
Rivae, Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 89.—Afr. trop.
somalensis, Gilg, l. c. 90.—Afr. trop.
thyrsiflora, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvii. I. 480, sphalm. = *Cleome thyrsiflora*.

CAPSELLA, Medic. (Crucif.).

draboides, Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V. ix. 416.—Turkestan.
Gelmii, Fos. Murr, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1899, 171.—Eur.
villosula, F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xvi. 335.—S. Austral.

CAPSICUM, Tourn. (Solanac.).

grandiflorum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 218.—Bolivia.

CARAGANA, Lam. (Legum.).

Aitchisoni, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 372.—Ind. or.
chumbica, Prain, l. c. 370.—Reg. Himal.
polourensis, Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. iii. 321.—Tibet.

CARALLIA, Roxb. (Rhizophor.).

borneensis, Oliv. in Hook. Ic. Pl. t. 2459.—Borneo.
eugenoidea, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 320.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c. 319.—Penins. Mal.

CARALLUMA, R. Br. (Asclep.).

huillensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 697.—Afr. trop.
scutellata, Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 114.—Arab.

CARANDAS, Rumph. = **Carissa**, Linn. (Apocyn.).

edulis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 664 = *C. edulis*.

CARDAMINE, Tourn. (Crucif.).

argentina, Speg. Contr. Fl. Vent. 12.—Reg. Argent.
bilobata, T. Kirk, Fl. N. Zeal. 27.—N. Zel.
caledonica, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 4 (= *Nasturtium caledonicum*).—Afr. austr.

CARDAMINE :—

callosicrenata, Piper, in Coult. Bot. Gaz. xxii. 488.—Am. bor.
dentipetala, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 51.—Japon.
drakeana, Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. vii. 791.—Japon.
Enisii, Cheesem. ex T. Kirk, Fl. N. Zeal. 28.—N. Zel.
fernandesiana, Johow, Fl. Juan Fernandez, 110 = *chenopodiifolia*.
Fialae, Fritsch, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 44.—Eur.
foliacea, Greene, Pittonia, iv. 201.—Am. bor.
fulcrata, Greene, l. c. iii. 155.—Mexic.
gemmifera, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 49.—Japon.
hederifolia, Greene, Pittonia, iv. 202.—Am. bor.
Kruessellii, Johow, Fl. Juan Fernandez, 112.—Ins. Juan Fernandez.
modocensis, Greene, Pittonia, iv. 203.—Am. bor.
nasturtifolia, Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. vii. 793 (non Steud.).—Japon.
neglecta, Greene, Pittonia, iii. 154.—Am. bor.
occidentalis, Howell, Fl. N. W. Amer. 50.—Am. bor.
orbicularis, Greene, Pittonia, iv. 202.—Am. bor.
patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 490.—Patag.
purpurea, Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. ii. 130 (non Cham.).—Am. bor.
pygmaea, P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 175.—Reg. Magell.
umbellata, Greene, Pittonia, iii. 154.—Am. bor.
unijuga, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 246.—Am. bor.
vallicola, Greene, Pittonia, iii. 116.—Am. bor.
xanthina, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 267.—N. Zel.

CARDANTHERA, Buch.-Ham. (Acanthac.).

africana, Benth. & Hook. f. Gen. Pl. ii. 1075 = *Synnema africanum*.
justicioides, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 6 = *Hemigraphis abyssinica*.

CARDIACANTHUS, Schau. = **Jacobinia**, Moric. (Acanthac.).

fragrans, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. vii. 577.—Am. cent.
tetrameroides, Lindau, l. c.—Am. cent.

CARDIOSPERMUM, Linn. (Sapind.).

galapageium, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 38.—Ins. Galap.

CARDOSANCTUS, Bub. Fl. Pyren. ii. 152. (1900) =

Carbenia, Adans. (Compos.).
officinalis, Bub. l. c. = *C. benedicta*.

CARDUNCCELLUS, Adans. (Compos.).

Battandieri, Barratte & Chevall. ex Chevall. in Mém. Herb. Boiss. no. 7. 9.—Afr. bor.

CARDUUS, Tourn. (Compos.).

Andrewsii, Greene, Fl. Francisc. 478 (= *Cnicus Andrewsii*).—Am. bor.
canovirens, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 450.—Am. bor.
Chevallieri, Barratte, ex Chevall. in Mém. Herb. Boiss. no. 7. 9.—Afr. bor.
cymosus, Greene, Fl. Francisc. 480.—Calif.
Flodmanii, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 451.—Am. bor.
Hallii, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 (= *Cnicus Hallii*).—Am. bor.
hookerianus, A. A. Heller, l. c. (= *Cnicus hookerianus*).—Am. bor.
inamoenus, Greene, Fl. Francisc. 479.—Calif.
Kelseyi, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 449.—Am. bor.
Lecontei, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 157.—Am. bor.
leiocarpus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 (= *Cnicus Eatonii*).—Am. bor.
nebraskensis, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 487.—Am. bor.
nevadensis, Greene, Pittonia, iii. 26.—Am. bor.
Nuttallii, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 157 (= *Cnicus Nuttallii*).—Am. bor.
perennans, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 123.—Am. bor.

CARDUUS :—

prasinus, Glaab, in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 148.—Eur.
scariosus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 (= *Cnicus scariosus*).—Am. bor.
spinulosus, Glaab, in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 147.—Eur.
Tweedyi, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 449.—Am. bor.
validus, Greene, Fl. Francisc. 479.—Calif.
Wheeleri, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 (= *Cnicus Wheeleri*).—Am. bor.
Wrightii, A. A. Heller, l. c. 8 (= *Cnicus Wrightii*).—Am. bor.

CAREX, Dill. (Cyperac.).

altocaulis, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. i. 326 = *saltensis*.
amurensis, Kuek. in Bot. Centralbl. lxxvii. 94.—As. bor.
andina, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 485.—Chili.
Anwandterii, R. Phil. l. c. 498.—Chili.
aomorensis, Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III. viii. 198.—Japon.
aracanae, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 495.—Chili.
arcuata, Wahl. in Vet. Akad. Nya Handl. Stockh. xxiv. (1803) 151 = *extensa*.
arkansana, L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz. xxi. 6.—Am. bor.
ascotreta, C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III. ix. 182.—China.
atrovirens, Boeck. Cyper. Nov. i. 52.—Reg. Argent.
Balansae, Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III. viii. 258.—Tonkin.
baviensis, Franch. l. c. x. 77.—Tonkin.
Bicknellii, Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. i. 360.—Am. bor.
bisexualis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 302.—Afr. austr.
Blankinshipii, Fernald, in Erythraea, vii. 121.—Am. bor.
Bolusii, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 304.—Afr. austr.
boniana, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 190.—Tonkin.
Bornmulleri, Kuek. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 136.—Persia.
Brehmeri, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 190.—Bolivia.
Brotherorum, Christ, in Act. Hort. Petrop. xvi. 434.—Reg. Caucas.
brunnescens, Boeck. Cyper. Nov. i. 44.—Reg. Argent.
Buchanani, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 305.—Afr. austr.
calbucana, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 499.—Chili.
canariensis, Kuek. in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 235.—Ins. Canar.
capitellata, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 174 (non Boiss. & Bal.).—Bras.
catamarcensis, C. B. Clarke, ex Kuek. in Engl. Jahrb. xxvii. 518.—Reg. Argent.
catharinensis, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 191.—Bras.
chlorosaccus, C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 298.—Afr. trop.
colchaguensis, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 484.—Chili.
Congdoni, L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz. xxi. 6.—Am. bor.
Costei, Rouy, Ill. Pl. Eur. Rar. t. 149.—Eur.
cristatella, Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. i. 357.—Am. bor.
cryptantha, Holm, in Amer. Journ. Sci. Ser. IV. x. 267.—Am. bor.
Delacosta, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 332 (= *Uncinia macloviana*).—Ins. Falkland.
Dessaueri, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 496.—Chili.
distachya, Desf. Fl. Atlant. ii. 336.—Reg. Medit.
distichoidea, Léveillé & Van. in Bull. Acad. Géogr. Bot. x. 108.—Japon.
drakensbergensis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 309.—Afr. austr.
Durandii, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 189.—Costa Rica.
dussiana, Boeck. Cyper. Nov. ii. 42.—Ind. occ.
Eggertii, L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz. xxi. 6.—Am. bor.

CAREX:

- elynoideus, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* 1900, i. 356.—Am. bor.
- fibrata, *Vidal, Phanerog. Cuming.* 156.—Ins. Philipp.
- fuegina, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 491.—Chili.
- fulva, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* viii. 202.—Japon.
- galbana, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 271.—Mexic.
- gracilirostris, *C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* ix. 138.—China.
- haematosaccus, *C. B. Clarke, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 297.—Madag.
- Hassei, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 5.—Am. bor.
- helodes, *Link, in Schrad. Journ.* ii. (1799) 309.—Eur.
- hinnulea, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 159.—Ind. occ.
- Idaho, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 5.—Am. bor.
- inconspicua, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 612.—N. Zel.
- irrasa, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 271.—Am. bor.
- kurtziana, *Kuek. in Engl. Jahrb.* xxvii. 503.—Reg. Argent.
- laevigata, *Sm. in Trans. Linn. Soc.* v. (1800) 272.—helodes.
- lamprocarpa, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 497.—Chili.
- lateriflora, *R. Phil. l. c.* 488.—Chili.
- latibracteolata, *Kuek. in Engl. Jahrb.* xxvii. 518.—Chili.
- laticeps, *C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* ix. 178.—China.
- laxiflora, *Merino, Contrib. Fl. Galic.* (1897) 48.—Eur.
- ligniciensis, *Figart, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1900, 38.—Eur.
- Linkii, *Willd. ex Schkuhr, Riedgr.* ii. 39.—distachya.
- longispica, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 174.—Tonkin.
- longistolon, *C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* viii. 243.—China.
- luctuosa, *Franch. l. c.* ix. 130.—China.
- lugens, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* Ser. IV. x. 269.—Am. bor.
- madrensis, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 270.—Mexic.
- mancaeformis, *C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 62.—China.
- mandoniana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 174.—Bolivia.
- melanolepis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 499 (non Boeck.).—Chili.
- melinacra, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* ix. 135.—China.
- Moelleri, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 487.—Chili.
- Molinae, *R. Phil. l. c.* 486.—Chili.
- microtricha, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* ix. 189.—Japon.
- multimoda, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 5.—Am. bor.
- Nebularium, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 492.—Chili.
- nervulosa, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* ix. 120.—Japon.
- nigrolutea, *Gaud. Étrennes de Fl.* 196.—glauc.
- Novae-Zealandiae, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxv. 273.—rubicunda.
- oaxacana, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 271.—Mexic.
- ochrolepis, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 48.—Japon.
- ochrostachya, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 500.—Chili.
- oreocharis, *Holm, in Amer. Journ. Sci.* 1900, 358.—Am. bor.
- Ortega, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 488.—Chili.
- oxyphylla, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 57 (non Britton).—China.
- patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 626.—Patag.
- pedicellata, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 500.—Chili.
- Peraltae, *R. Phil. l. c.* 490.—Chili.

CAREX:

- Pittieri, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 190.—Am. cent.
- posnaniensis, *Sprb. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 184.—Eur.
- praticola, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 84.—Am. bor.
- Preussii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 340.—Afr. trop.
- promaucana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 496.—Chili.
- pseudobicolor, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 44.—Reg. Himal.
- pseudopunctata, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 191.—Bras.
- pseudoscirpoidea, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 78.—Am. bor.
- pterocarpa, *Petrie, Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 353.—N. Zel.
- pterolepta, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* viii. 215.—China.
- pusilla, *Valb. in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. iv. 174 (non Pers.).—Eur.
- Raddei, *Kuek. in Bot. Centralbl.* lxxvii. 97.—As. bor.
- Rahmeri, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 502.—Chili.
- rariflora, *Sm. in Sowerby, Engl. Bot.* t. 2516.—Reg. bor. et arct.
- reicheana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 173.—Chili.
- Reichei, *Kuek. in Engl. Jahrb.* xxvii. 504.—Chili.
- rubicunda, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 353.—N. Zel.
- Sagei, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 494.—Chili.
- samoensis, *Boeck. in Engl. Jahrb.* xxv. 588.—Ins. Samoa.
- schenckiana, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 35.—Bras.
- schwackeana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 191.—Bras.
- seatoniana, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 270.—Mexic.
- sepulta, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 494.—Chili.
- Serranoi, *R. Phil. l. c.* 501.—Chili.
- setifolia, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* i. 332.—eburnea.
- sicula, *Presl, Cyp. et Gram. Sic.* 9.—distans.
- sonderiana, *Boott, ex Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 38.—Bras.
- sparsinux, *C. B. Clarke, ex Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 66.—China.
- taurina, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 490.—Chili.
- temnolepis, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 61.—Japon.
- tenuissima, *Boott, in Proc. Linn. Soc.* i. (1845) 288.—China bor.; Japon.
- Thompsonii, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xviii. 298.—pterocarpa.
- turgidula, *L. H. Bailey, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 271.—Am. bor.
- tympaea, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 279.—Eur.
- uleana, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 42.—Bras.
- Vallisulphrae, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 487.—Chili.
- Vilmorini, *Mottet, in Rev. Hort.* 1897, 79.—N. Zel.
- vratislaviensis, *Figert, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1900, 39.—Eur.
- xanthocarpa, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 21.—Am. bor.
- Zeyheri, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 303.—Afr. austr.

CAREYA, Roxb. (Myrtac.).

- niedenzuana, *K. Schum. in Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 136.—N. Brit.

CARICA, Linn. (Passifl.).

- dolicaula, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 247.—Am. cent.

CARINIANA, Casar. = **Couratari**, Aubl. (Myrtac.).

- estrellensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 89 = *C. estrellensis*.
- legalis, *Kuntze, l. c.* = *C. legalis*.

CARLINA, Linn. (Compos.).

- macrocephala, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 18.—Eur.
- neglecta, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 172.—Eur.
- officinalis, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 173 = *acaulis*.
- rhodopea, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 19.—Eur.
- rigida, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 305.—Eur.
- striata, *Form. l. c.* xxxvii. 169.—Eur.
- sylvestris, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 174 = *vulgaris*.

CARLOSTEPHANIA, Bub. Fl. Pyren. ii. 653 (1900). = **Circaea**, Tourn. (Onagrac.).

- major, *Bub. l. c.* 659 = *C. lutetiana*.
- minor, *Bub. l. c.* 660 = *C. alpina*.

CARLOWRIGHTIA, A. Gray (Acanth.).

- glandulosa, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 40.—Mexic.
- linearifolia, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 661 (non A. Gray).—Mexic.
- Pringlei, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 40.—Mexic.

CARLUDOVICA, Ruiz & Pav. (Cyclanth.).

- Goebelii, *J. E. Weiss & Wagn. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1899, 138.—Venez.
- lauchiana, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7683.—N. Granat.
- mattogrossensis, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 8. 6.—Bras.
- rivularis, *Lindm. l. c.* 4.—Bras.

CARMICHAELIA, R. Br. (Legum.).

- acuminata, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxix. 506.—N. Zel.
- angustata, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.
- Hookeri, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.
- Petriei, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.
- robusta, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.
- subulata, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 112.—N. Zel.
- violacea, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxix. 506.—N. Zel.
- virgata, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.

CAROLOFRITSCHIA, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi.(1899) 362. **GESNERACEAE.***diandra*, *Engl. l. c.*—Afr. trop.**CARPACOCE**, Sond. (Rubiace.).

- heteromorpha, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 25.—Afr. austr.

CARPESIMUM, Linn. (Compos.).

- eximium, *Winkl. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 58.—China.
- Faberi, *Winkl. l. c.* 65.—China.
- humile, *Winkl. l. c.* 70.—China.
- Lipskyi, *Winkl. l. c.* 68.—As. cent.
- velutinum, *Winkl. l. c.* 73.—China.

CARPINUS, Linn. (Cupulif.).

- Fargesii, *Franch. in Journ. de Bot.* 1899, 202.—China.
- polynura, *Franch. l. c.*—China.
- pubescens, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 502.—China.
- seemeniana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 279.—China.

CARPODINUS, R. Br. (Apocyn.).

- congolensis, *Stapf, in Kew Bull.* 1898, 303.—Afr. trop.
- decipiens, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 37, nomen.—Afr. trop.
- exserens, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 219.—Afr. trop.
- flava, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 37, nomen.—Afr. trop.
- flavidiflora, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 220.—Afr. trop.
- foretiana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 38, nomen.—Afr. trop.
- friabilis, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
- fulva, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
- glabra, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
- gracilis, *Stapf, in Kew Bull.* 1898, 303.—Afr. trop.
- hirsuta, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1900, 312.—Afr. trop.
- Iganda, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 38, nomen.—Afr. trop.
- Jumellei, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
- klaineana, *Pierre, l. c.* 36 = *Klainii*.

CARPODINUS:—

- Klainii, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 38, nomen.—Afr. trop.
 laxiflora, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 220.—Afr. trop.
 leptantha, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1898, 303 (non *K. Schum.*).—Afr. trop.
 ligustrifolia, *Stapf*, l. c. 304.—Afr. trop.
 macrantha, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 220.—Afr. trop.
 maximus, *K. Schum.* ex *Hallier f.* in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 105.—Afr. trop.
 myriantha, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 221.—Afr. trop.
 parvifolia, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 38, nomen.—Cochinch.
 rufonervis, *Pierre*, l. c.—Afr. trop.
 Schlechteri, *K. Schum.* in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 306, nomen.—Afr. trop.
 tenuifolia, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 37, nomen.—Afr. trop.
 trichanthera, *Pierre*, l. c. 38, nomen.—Afr. trop.
 turbinata, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1898, 304.—Afr. trop.
 umbellata, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 221.—Afr. trop.
 violacea, *K. Schum.* ex *Hallier f.* in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 112.—Afr. trop.
 watsoniana, *Vogtherr*, in *Koehl. Medizinalpfl.* iii. sub t. 14 (= *Landolphia watsoniana*).—Afr. trop.

CARPOLOBIA, *G. Don* (Polygal.).

- Goetzei, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 417.—Afr. trop.
 macrostachya, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 117.—Afr. trop.

CARRIEREA, *Franch.* in *Rev. Hort.* 1896, 498. **BIXACEAE.**
 calycina, *Franch.* l. c.—China.**CARONIA**, *Greene, Pittonia*, iv. (1900) 211. **CAPARIDACEAE.**
 sparsifolia, *Greene*, l. c. 212 (= *Cleome sparsifolia*).—Am. bor.**CARTHAMUS**, *Tourn.* (Compos.).

- ambiguus, *Heldr.* ex *Halacsy*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1899, 186.—Eur.
 Boissieri, *Halacsy*, l. c. = glaucus.

CARUM, *Rup.* (Umbellif.).

- colchicum, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xiv. 277.—Reg. Caucas.
 pachypodium, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 157.—Lesbos.

CARVI, *Bub.* Fl. Pyren. ii. 352 (1900) = **Carum**, *Rup.* (Umbellif.).

- Bulbocastanum*, *Bub.* l. c. = *C. Bulbocastanum*.
careum, *Bub.* l. c. = *C. Carvi*.
flexuosum, *Bub.* l. c. 354 = *C. flexuosum*.
verticillatum, *Bub.* l. c. 353 = *C. verticillatum*.

CASEARIA, *Jacq.* (Samyd.).

- andamanica, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 16.—Ins. Andaman.
 attenuata, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 40.—Bolivia.
 bicolor, *Urb. Symb. Antill.* i. 372.—Ind. occ.
 boliviana, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 69.—Bolivia.
 Clarkei, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 18.—Malaya.
 commutata, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 65.—Am. trop.
 coriacea, *Thwaites*, *Enum. Pl. Zeyl.* 20 = *Thwaitesii*.
 ehrenbergiana, *Urb. Symb. Antill.* i. 373.—Ind. occ.
 ferruginea, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 70.—Bras.
 Glaziovii, *Briq.* l. c. 72.—Bras.
 gossypiosperma, *Briq.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. App. I. 55.—Parag.
 Grisebachii, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 62 (= *Valentinia coriacea*).—Ind. occ.
 Junodii, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10. 52.—Afr. austr.
 Kunstleri, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 17.—Malaya.
 lindeniana, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 67.—Mexic.

CASEARIA:—

- obovata, *Poepp.* ex *Eichl.* in *Mart. Fl. Bras.* xiii. i. 472 = commutata.
 orizabana, *Briq.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 67.—Mexic.
 platyphylla, *Briq.* l. c. 68.—Mexic.
 Pringlei, *Briq.* l. c. 65.—Mexic.
 rusbyana, *Briq.* l. c. 73.—Venez.
 Thwaitesii, *Briq.* l. c. 62.—Zeylan.

CASIMIROA, *La Llave* (Rutac.).

- Pringlei, *Engl.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 178 (= *Sargentia Pringlei*).—Mexic.
 tetrameria, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 401.—Mexic.
 Watsonii, *Engl.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 178.—Mexic.

CASSIA, *Tourn.* (Legum.).

- angolensis, *Welw.* ex *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 291.—Afr. trop.
 Caeciliae, *Harms*, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 549.—Am. cent.
 confinis, *Greene, Pittonia*, iii. 225.—Am. bor.
 goyazensis, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxi. 435.—Bras.
 guatemalensis, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 6.—Am. cent.
 myrtifolia, *Phil.* ex *Reiche*, *Fl. Chile*, ii. 36.—Chili.
 Nelsoni, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 135.—Mexic.
 portoricensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 317.—Ind. occ.
 Pringlei, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 194.—Mexic.
 proboscidea, *Pollard*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 281.—Ind. occ.
 seleriana, *Harms*, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 551.—Am. cent.
 Stahlhii, *Urb. Symb. Antill.* i. 316.—Ind. occ.
 unijuga, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 195.—Mexic.

CASSIDA, *Tourn.* = **Scutellaria**, *Riv.* (Labi.).

- minor, *Bub.* Fl. Pyren. i. 424 = *S. minor*.

CASSINE, *Linn.* (Celastr.).

- Burchellii, *Loes.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* i. 223.—Afr. austr.
 lacinulata, *Loes.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 432.—Afr. trop.
 schinziana, *Loes.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* i. 223 (= *Maurocena schinziana*).—Afr. austr.
 schlechteriana, *Loes.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 432.—Afr. trop.

CASSINIA, *R. Br.* (Compos.).

- alba, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 470.—Afr. trop.
 amoena, *Cheesem.* in *Trans. N. Z. Inst.* xxix. 391.—N. Zel.

CASSINOPIS, *Sond.* (Olac.).

- ilicifolia, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 36 = capensis.

CASSYTHA, *Linn.* (Laurin.).

- pondoensis, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 392.—Afr. trop.

CASTANOPSIS, *Spach* (Cupul.).

- Delavayi, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1899, 194.—China.
 Fargesii, *Franch.* l. c. 195.—China.
 Henryi, *Skan*, in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 523.—China.
 orthacantha, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1899, 194.—China.
 tonkinensis, *Seemen*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 55.—Tonkin.

CASTANOSPORA, *F. Muell.* (Sapind.).

- longistipitata, *F. M. Bailey*, *Queensl. Fl.* 288.—Austral.

CASTELNAVIA, *Tul. & Wedd.* (Podostem.).

- lindmaniana, *Warm.* in *Danske Vid. Selsk. Skrift.* Ser. VI. ix. 140.—Bras.

CASTILLEJA, *Mutis* (Scrophul.).

- Applegatei, *Fernald*, in *Erythea*, 1898, 49.—Am. bor.
 aurea, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 89.—Mexic.
 brachyantha, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 360.—Am. bor.
 Breweri, *Fernald*, in *Erythea*, 1898, 49.—Am. bor.

CASTILLEJA:—

- cervina, *Greenm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 269.—Am. bor.
 chromosa, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 245.—Am. bor.
 confusa, *Greene, Pittonia*, iv. 1.—Am. bor.
 covilleana, *Hend.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 353.—Am. bor.
 Crista-galli, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 355.—Am. bor.
 Cusickii, *Greenm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 267.—Am. bor.
 Dixonii, *Fernald*, in *Erythea*, 1899, 122.—Am. bor.
 Elmeri, *Fernald*, l. c. 1898, 51.—Am. bor.
 fasciculata, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 133.—Am. bor.
 Haydeni, *Greene, Pittonia*, iv. 1.—Am. bor.
 lanceifolia, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 357.—Am. bor.
 lauta, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 269.—Am. bor.
 levisecta, *Greenm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 268.—Am. bor.
 lineata, *Greene, Pittonia*, iv. 151.—Am. bor.
 longispica, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 480.—Am. bor.
 lutea, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 268.—Am. bor.
 lutescens, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 359.—Am. bor.
 montana, *Congd.* in *Erythea*, 1900, 188.—Calif.
 oreopola, *Greenm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 264.—Am. bor.
 pallescens, *Greenm.* l. c. 266 (= *Orthocarpus pallescens*).—Am. bor.
 pilosa, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 361 = *Orthocarpus pilosus*.
 pinetorum, *Fernald*, in *Erythea*, 1898, 50.—Am. bor.
 pruinosa, *Fernald*, l. c.—Am. bor.
 remota, *Greene, Pittonia*, iv. 2.—Am. bor.
 rhexifolia, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 356.—Am. bor.
 rubida, *Piper*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 398.—Am. bor.
 rupicola, *Piper*, ex *Fernald*, in *Erythea*, 1898, 45.—Am. bor.
 rustica, *Piper*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 398.—Am. bor.
 stricta, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 354 (non *Benth.*).—Am. bor.
 subinclusa, *Greene, Pittonia*, iv. 2.—Am. bor.
 sulphurea, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 359.—Am. bor.
 Tweedyi, *Rydb.* l. c. 358.—Am. bor.
 villosa, *Rydb.* l. c. 361.—Am. bor.

CASTILLOA, *Cervant.* (Urtic.).

- Tunu, *Hemsl.* in *Hook. Ic. Pl.* t. 2651.—Am. cent.

CASUARINA, *Linn.* (Casuarin.).

- Cambagei, *R. T. Baker*, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 605.—Austral.
 Luehmanni, *R. T. Baker*, l. c. 608.—Austral.

CATABROSA, *Beauv.* (Gramin.).

- himalaica, *Stapf*, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 311.—Ind. or.
 nutans, *Stapf*, l. c. 312.—Ind. or.
 sikkimensis, *Stapf*, l. c. 311.—Ind. or.
 Thomsoni, *Hook. f. l. c.*—Ind. or.
 Wallichii, *Hook. f. l. c.* 312.—Ind. or.

CATAPODIUM, *Link* = **Festuca**, *Linn.* (Gramin.).

- filiforme, *Nees*, ex *Steud. Syn. Pl. Gram.* 301 = *Tripogon abyssinicus*.
 tenellum, *Husnot*, *Graminées*, i. 68 = *F. Poa*.
 unilaterale, *Griseb.* in *Ledeb. Fl. Ross.* iv. 347 = *F. tenuiflora*.

CATARIA, *Adans.* = **Nepeta**, *Linn.* (Labi.).

- latifolia, *Bub.* Fl. Pyren. i. 428 = *N. latifolia*.
 tenuifolia, *Bub.* l. c. 426 = *N. Nepetella*.

CATASETUM, *Rich.* (Orchid.).

- rostratum, *Klinge*, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. I. 134.—Ind. occ.

CATESBAEA, *Linn.* (Rubi.).

- melanocarpa, *Krug & Urb.* in *Urb. Symb. Antill.* i. 427.—Ind. occ.
 nana, *Greenm.* ex *Combs*, in *Trans. Acad. Sc. St. Louis*, vii. 428.—Ind. occ.

CATHCARTIA, Hook. f. (Papav.).

lyrata, *Cummins & Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 325.—Reg. Himal.
 polygonoides, *Prain*, l. c. 326.—Ind. or.

CATOPHERIA, Benth. (Labiata).

spicata, *Brig.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 374 (= *Orthosiphon spicatus*).—N. Granat.

CATOPSIS, Griseb. (Bromel.).

berteroniana, *Mez*, in *DC. Monog. Phan.* ix. 621.—Am. bor.
 deflexa, *Ule*, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. 323.—Bras.
 morreniana, *Mez*, in *DC. Monog. Phan.* ix. 628.—Mexic.
 Mosenii, *Mez*, l. c. 622.—Bras.
 nitida, *Baker*, *Handb. Bromel.* 154 = berteroniana.
 oerstediana, *Mez*, in *DC. Monog. Phan.* ix. 630.—Am. cent.
 sessiliflora, *Mez*, l. c. 625 = nutans.
 tenella, *Mez*, l. c. 631.—Mexic.
 wawreana, *Mez*, l. c. 626.—Mexic.

CATTLEYA, Lindl. (Orchid.).

Alexandrae, L. Linden & Rolfe, in *Gard. Chron.* 1892, I. 522 = elongata.
 brasiliensis, *Klinge*, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. I. 135.—Bras.
 Patini, *Cogn. Dict. Ic. Orch. Cattl.* t. 25.—Ind. or.

CAUCALIS, Linn. (Umbellif.).

cordisepala, *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12. (1897) 85.—Afr. bor.
 grandiflora, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 160 (non Linn.).—Lesbos.
 heterocarpa, *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxvi. *Afd.* II. no. 1. (1900) 33.—Afr. bor.
 homaeophylla, *Coincy*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 571.—Eur.
 mossamedensis, *Welw. ex Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 432.—Afr. trop.

CAVENDISHIA, Lindl. (Vaccin.).

capitulata, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 147.—Am. cent.

CAYAPONIA, Silva Manso (Cucurb.).

Aubia, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 121 = attenuata.
 grandifolia, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 496 = *Melothria grandifolia*.

CEANOTHUS, Linn. (Rhamnac.).

glaber, *Trel.* in *Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 412 (non Spach).—Am. bor.
 laevigatus, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* 114.—Am. bor.
 Martini, *M. E. Jones*, *Contrib. Western Bot.* viii. 41.—Am. bor.
 perplexans, *Trel.* in *Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 417.—Am. bor.

CECROPIA, Linn. (Urtic.).

polyphebia, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 442.—Am. cent.

CEDRELA, P. Br. (Meliac.).

celebica, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 636.—Celebes.
 oaxacensis, *C. DC. & Rose*, ex *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 190.—Mexic.
 occidentalis, *C. DC. & Rose*, l. c.—Mexic.

CEIBA, Medic. = **Eriodendron**, DC. (Malvac.).

boliviana, *Britten & Baker* f. in *Journ. Bot.* 1896, 174.—Bolivia.
 Glasiovii, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. I. 343.—Bras.
 Mandoni, *Britten & Baker* f. in *Journ. Bot.* 1896, 175.—Bolivia.
 Schottii, *Britten & Baker* f. l. c. 173.—Am. cent.
 Sipolisi, *K. Schum. & Schwacke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 16.—Bras.
 tunariensis, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. I. 343.—Bolivia.

CELASTRUS, Linn. (Celastr.).

angustifolius, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 37 = polycanthus.

CELASTRUS :—

hypoleucus, *Warb. ex Loes.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 445 (= *Erythrospermum hypoleucum*).—China.
 Moya, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 37 (= *Moya spinosa*).—Reg. Argent.
 Pringlei, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 195.—Mexic.
 racemosa, *Loes.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 222 = *Maytenus racemosa*.
 rosthornianus, *Loes.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 445.—China.
 Saharae, *Battand.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 251.—Afr. bor.
 Schlechteri, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 37 = *Gymnosporia Schlechteri*.

CELMISIA, Cass. (Compos.).

argentea, *T. Kirk*, *Fl. N. Z.* 292.—N. Zel.
 flaccida, *Cockayne*, in *Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 423.—N. Zel.
 mollis, *Cockayne*, l. c.—N. Zel.

CELOME, Greene, Pittonia, iv. (1900) 210. **CAPPARIDACEAE**.

platycarpa, *Greene*, l. c. 211 (= *Cleome platycarpa*).—Am. bor.

CELOSIA, Linn. (Amarant.).

chenopodiifolia, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 276.—Afr. trop.
 cuneifolia, *Baker*, l. c.—Afr. trop.
 falcata, *Lopr.* in *Engl. Jahrb.* xxvii. 58.—Afr. trop.
 loandensis, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 277.—Afr. trop.
 minutiflora, *Baker*, l. c.—Afr. trop.
 nana, *Baker*, l. c. (non Blanco).—Afr. trop.
 oblongocarpa, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 418.—Afr. trop.
 pandurata, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 276.—Afr. trop.
 semperflorens, *Baker*, l. c. 277.—Afr. trop.
 staticodes, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 886.—Afr. trop.
 stuhlmanniana, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 419.—Afr. trop.

CELSIA, Linn. (Scrophul.).

atroviolacea, *Sommier & Levier*, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. iv. 201.—Reg. Caucas.
 Bottae, *Deflers*, *Voy. Yemen*, 178.—Arab.
 carmanica, *Bornum.* in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 51.—Persia.

CELTIS, Tourn. (Urtic.).

Durandii, *Engl.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 22.—Afr. trop.
 georgiana, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 439.—Am. bor.
 Helli, *Small*, l. c.—Am. bor.
 Henriquezii, *Engl.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 22.—Afr. trop.
 Prantlii, *Priemer*, ex *Engl.* l. c. 23.—Afr. trop.
 Soyauxii, *Engl.* l. c.—Afr. trop.
 Stuhlmanni, *Engl.* l. c.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Engl.* l. c. 22.—Afr. trop.

CENCHRUS, Linn. (Gramin.).

alopecuroides, *Thunb.* *Prod. Pl. Cap.* 24 = *Pennisetum typhoideum*.
 Anjania, *Buch.-Ham.* ex *Wall.* *Cat. n.* 8649 B = *Pennisetum cenchroides*.
 annularis, *Anderss.* in *Peters, Reise Mossamb.* Bot. 553 = catharticus.
 asperifolius, *Desf.* *Fl. Atlant.* ii. 388 = *Pennisetum orientale*.
 bulbifer, *Hochst.* ex *Boiss.* *Fl. Orient.* v. 443 = biflorus.
 frutescens, *Sieb.* in *Bot. Zeit.* ix. 14 = *Phragmites communis*.
 hordeiformis, *Thunb.* *Prod. Pl. Cap.* 24 = *Pennisetum macurum*.
 insularis, *Scribn.* ex *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 26.—Am. cent.
 Lapeta, *Buch.-Ham.* ex *Wall.* *Cat. n.* 8654, A, D = catharticus.
 longifolius, *Hochst.* ex *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 109 = *Pennisetum cenchroides*.
 macrocephalus, *Scribn.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 110.—Am. bor.
 montanus, *Nees*, in *Royle, Illustr. Bot. Himal.* 416 = biflorus.
 mutabilis, *Wight*, ex *Hook. f.* *Fl. Brit. Ind.* vii. 88 = *Pennisetum cenchroides*.

CENCHRUS :—

mutilatus, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 347 (= *Pennisetum mutilatum*).—Reg. Argent.
 nervosus, *Kuntze*, l. c. (= *Pennisetum nervosum*).—Bras.
 panicus, *Heyne*, ex *Wall.* *Cat. n.* 8650 = *Pennisetum typhoideum*.
 pennisetiformis, *Hochst. & Steud.* ex *Steud.* *Nom. ed.* II. i. 317 = *Pennisetum cenchroides*.
 pubescens, *Steud.* l. c. = *Antheophora pubescens*.
 purpurascens, *Thunb.* in *Trans. Linn. Soc. ii.* (1794) 329 = *Pennisetum compressum*.
 quinquevalvis, *Buch.-Ham.* ex *Wall.* *Cat. n.* 8854 B, C = biflorus.
 Schimperii, *Hochst. & Steud.* ex *Steud.* *Nom. ed.* II. i. 317 = biflorus.
 spicatus, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 346 = *Pennisetum typhoideum*.
 triflorus, *Aitch.* *Cat. Panjab. Pl.* 163, sphalm. = biflorus.
 tripsacoides, *R. Br.* in *Salt, Abyss. App.* 62 = biflorus.
 tristachyus, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 347 (= *Pennisetum tristachyon*).—Ecuador.
 uniflorus, *Ehrenb.* ex *Boiss.* *Fl. Orient.* v. 448 = biflorus.
 villosus, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 347 = *Pennisetum villosum*.

CENOSTIGMA, Tul. (Legum.).

sclerophyllum, *Malme*, in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 11. 24.—Parag.

CENTAUREA, Linn. (Compos.).

Adamovicii, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 173.—Eur.
 aragonensis, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 162.—Eur.
 asperula, *Halacsy*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 588.—Eur.
 Bridgesii, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1899, 169.—Chili.
 confusa, *Coste & Sennen*, in *Magnier, Scrinia Fl. Select. fide Just, Jahresb.* xxv. II. 335.—Hybr.
 confusa, *Halacsy*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 596.—Eur.
 drakiensis, *Frey & Sint.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 783.—Eur.
 emigrantis, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 165.—Eur.
 epirota, *Halacsy*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 581.—Eur.
 ferulacea, *Martelli*, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. iii. 370.—Eur.
 hoffmanniana, *Aschers.* in *Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flachl.* 752 = pulchra.
 hoffmanseggiana, *Lazaro*, in *Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xxix. 150.—Eur.
 Jankae, *Brandza*, in *Anal. Acad. Roman.* Ser. II. iv. (1884) 42.—Eur.
 kalambakensis, *Frey & Sint.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 784.—Eur.
 kanitziana, *Janka*, ex *Brandza*, in *Anal. Acad. Roman.* Ser. II. iv. (1884) 43.—Eur.
 Kochii, *Claire*, in *Bull. Acad. Géogr. Bot.* 1900, 45.—Eur.
 lacerata, *Halacsy*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 591.—Eur.
 lactiflora, *Halacsy*, l. c. 601.—Eur.
 Linarsii, *Laz.* in *Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xxix. 152.—Eur.
 macedonica, *Halacsy*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 595 = *Grisebachii*.
 ossaea, *Halacsy*, l. c. 591.—Eur.
 pallidior, *Halacsy*, l. c. 594.—Eur.
 parnonia, *Halacsy*, l. c. 648.—Eur.
 paucifuga, *Halacsy*, l. c. 595.—Eur.
 peregrina, *Coste & Sennen*, in *Magnier, Scrinia Fl. Select. fide Just, Jahresb.* xxv. II. 335.—Hybr.
 Rouyi, *Coincy*, in *Journ. de Bot.* 1899, 165.—Eur.
 saxifraga, *Coincy*, l. c. 45.—Eur.
 setabensis, *Coincy*, l. c. 332.—Eur.
 Sibthorpii, *Halacsy*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 635.—Eur.
 Spina-badia, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 160 = caerulea.
 spruneriana, *Halacsy*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 640 = *Spruneri*.
 subarachnoidea, *Halacsy*, l. c. 638 = laconica.
 transiens, *Halacsy*, l. c. 587.—Eur.
 Urumovi, *Vel. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1899, 5.—Eur.
 Wettsteinii, *Degen & Doerfl.* in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxiv. 726.—Eur.

CENTAURODENDRON, Johow, *Fl. Juan Fernandez*, 63 (1896). **COMPOSITAE**.
 dracaenoides, *Johow*, l. c.—Ins. Juan Fernandez.**CENTAUROPSIS**, Boj. (Compos.).

Boivini, *Drake*, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 103.—Madag.

CENTELLA, Linn. = **Hydrocotyle**, Linn. (Umbellif.).
callioida, Drude, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. viii.
 119 = *H. callioida*.
Chamissonis, Drude, l. c. 120 = *H. Centella*.
debilis, Drude, l. c. = *H. debilis*.
eriantha, Drude, l. c. 119 = *H. eriantha*.
flexuosa, Drude, l. c. = *H. flexuosa*.
glochidiata, Drude, l. c. 120 = *H. glochidiata*.
hederifolia, Drude, l. c. 119 = *H. hederifolia*.
homalocarpa, Drude, l. c. 120 = *H. verticillata*.
Solandra, Drude, l. c. = *H. Solandra*.
triloba, Drude, l. c. = *H. triloba*.

CENTEMA, Hook. f. (Amarant.).
alternifolia, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 419.—
 Afr. trop.
glomerata, Lopr. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 49.—Afr. trop.
gracilentia, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 890.—Afr. trop.
polygonoides, Lopr. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 48.—Afr.
 trop.
rubra, Lopr. l. c. 49.—Afr. trop.

CENTOTHECA, Desv. (Gramin.).
owariensis, Hack. ex C. B. Clarke, in Th. Dur. & Schinz,
Études Fl. Congo, 333 (= *Eragrostis beninensis*).—
 Afr. trop.
parviflora, Anderss. in Peters, *Reise Mossamb. Bot.*
 559 = *lappacea*.

CENTRATHERUM, Cass. (Compos.).
grande, Th. Dur. & Schinz, *Études Fl. Congo*, 169
 (= *Decaneurum grande*).—Afr. trop.; Madag.

CENTRILLA, Lindau, in Urb. *Symb. Antill.* ii. (1900)
 232 = *Dianthera*, Gronov. (Acanth.).
sagraeana, Lindau, l. c. = *D. sagraeana*.

CENTROMADIA, Greene, Man. Bot. San Francisco
 Bay, 196 (1894). **COMPOSITAE**.
Fitchii, Greene, l. c. 197.—Calif.
maritima, Greene, l. c. 196.—Calif.
Parryi, Greene, l. c. 197.—Calif.
perennis, Greene, *Pittonia*, iii. 26.—Calif.
pungens, Greene, Man. Bot. San Francisco Bay, 196.
 —Calif.
rudis, Greene, l. c. 197.—Calif.

CENTROPHORUM, Trin. = **Andropogon**, Linn.
 (Gramin.).
chinense, Trin. *Fund. Agrost.* 106. t. 5 = *A. aciculatus*.

CENTROPLACUS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.
 n. s. i. (1899) 114. **BIXACEAE**.
glaucus, Pierre, l. c. 115.—Afr. trop.

CENTROPOGON, Presl (Campan.).
Bangi, A. Zahlbr. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 372.
 —Bolivia.
brittonianus, A. Zahlbr. l. c. 373.—Bolivia.
gloriosus, A. Zahlbr. l. c. (= *Siphocampylus gloriosus*).
 —Bolivia.
incanus, A. Zahlbr. l. c. (= *Siphocampylus incanus*).—
 Bolivia.
unduvensis, A. Zahlbr. l. c. 374 (= *Siphocampylus un-*
duvensis).—Bolivia.

CENTROSEMA, Benth. (Legum.).
Schottii, K. Schum. in *Fust. Jahresb.* xxvi. i. 353
 (= *Bradburya Schottii*).—Mexic.

CENTUNCULUS, Dill. (Primul.).
pumilus, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 193 = *pentandrus*.

CEPHALANTHERA, Rich. (Orchid.).
Austinae, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* ed. II. 4 =
oregana.
chartacea, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.*
 lxvi. 598.—Ind. or.
royleana, Regel, in *Act. Hort. Petrop.* vi. 490 = *Epi-*
pactis gigantea.

CEPHALARALIA, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxiii.
 (1896) 22. **ARALIACEAE**.
cephalobotrys, Harms, l. c. 23 (= *Panax cephalobotrys*).
 —Austral.

CEPHALARIA, Schrad. (Dipsac.).
natalensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 126.—Afr. austr.

CEPHALOCEREUS, Pfeiff. = **Cereus**, Haw. (Cact.).
macrocephalus, A. Web. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.*
 i. 197.—Mexic.

CEPHALOSTACHYUM, Munro (Gramin.).
fuchisianum, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii.
 107.—Ind. or.
schizostachyoides, Kurz, *For. Fl. Brit. Burma*, ii. 565 =
Bambusa schizostachyoides.

CEPHALOSTIGMA, A. DC. (Campan.).
candolleianum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 629.—Afr.
 trop.

CEPHALOTAXUS, Sieb. & Zucc. (Conif.).
celebica, Warb. *Monsumia*, i. (1900) 194.—Celebes.
Griffithii, Oliv. in Hook. *IC. Pl.* t. 1933 = *Oliveri*.
Oliveri, Mast. in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 270.—China.

CERASTIUM, Dill. (Caryoph.).
argentinum, Williams, in *Journ. Bot.* 1898, 387.—
 Reg. Argent.
Blyttii, Baenitz, in *Herb. Eur.* 1896, 16.—Eur.
Buffumae, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899,
 239.—Am. bor.
chassium, Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brunn.* xxxv.
 193.—Eur.
chewsuricum, Sommier & Levier, in *Bull. Soc. Bot.*
Ital. 1898, 129.—Reg. Caucas.
fimbriatum, E. Pritz. in *Engl. Jahrb.* xxix. 320.—
 China.
fuegianum, Alboff, ex Alboff & Kurtz, in *Rev. Mus.*
La Plata, vii. 364.—Reg. Magell.
Ianthes, Williams, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 131.—
 Japon.
macropodon, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv.
 156.—Lesbos.
minutum, Kom. in *Trav. Soc. Natural. St. Pétersb.*
 xxvi. 139.—Turkestan.
robustum, Williams, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 130.—
 Japon.
rupestre, Krasan, in *Mitth. Naturw. Ver. Steier-*
mark, 1896, 308.—Eur.
sordidum, Robinson, in *Coult. Bot. Gaz.* 1900, 58.—
 Mexic.
spurium, Pospich. *Fl. Oesterr. Küst.* i. 443.—Eur.
subtetrandrum, Murb. in *Herb. Eur.* 1896, 16.—Eur.
szechuense, Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv.
 433.—China.
viscosioides, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv.
 156.—Lesbos.

CERASUS, Tourn. = **Prunus**, Linn. (Rosac.).
hippophoides, Bornm. in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899,
 15.—As. Min.

CERATANDRA, Eckl. (Orchid.).
venosa, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 433 (= *Ptery-*
godium venosum).—Afr. austr.

CERATOMINTHE, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv.
 (1896) 875. **LABIATAE**.
achalensis, Briq. l. c. 877.—Reg. Argent.
kuntzeana, Briq. l. c.—Bolivia.

CERATOSTYLIS, Blume (Orchid.).
cryptantha, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 309.—
 Penins. Mal.

CERATOTHECA, Endl. (Pedal.).
elliptica, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 452.—Afr.
 trop.

CERCESTIS, Schott (Arac.).
Dinklagei, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 422.—Afr. trop.

CERCOCARPUS, H. B. & K. (Rosac.).
Traskiae, Eastw. in *Proc. Calif. Acad.* Ser. III. i. 136.
 —Am. bor.

CERCOPETALUM, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv.
 (1897) 308. **CAPPARIDACEAE**.
dasyanthum, Gilg, l. c.—Afr. trop.

CEREFOLIUM, Riv. = **Anthriscus**, Hoffm. (Um-
 bellif.).
sylvestre, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 410 = *A. sylvestris*.
vulgare, Bub. l. c. 411 = *A. vulgaris*.

CEREUS, Mill. (Cact.).
aggregatus, Coult. in U. S. Dept. Agric. *Contrib. Nat.*
Herb. iii. 395 = *coccineus*.
alamosensis, Coult. l. c. 406.—Mexic.

CEREUS.—
amecaensis, Heese, in *Hesdörf. Monatsheft. Blum.-*
Gartenfr. i. (1897) 317.—Mexic.
Anisitsii, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1899,
 185.—Parag.
aureus, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 124 (= *Cactus*
aureus).—Peruv.
bavosus, A. Web. ex K. Schum. l. c. 84.—Mexic.
bradtianus, Coult. in U. S. Dept. Agric. *Contrib. Nat.*
Herb. iii. 406.—Mexic.
Brandegei, Coult. l. c. 389.—Am. bor.
calvus, Engelm. ex Coult. l. c. 409.—Mexic.
Candelabrum, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 107 =
Weberi.
Cavendishii, Monv. ex Salm-Dyck, *Cact. Hort. Dyck.*
 ed. II. 211 = *paxtonianus*.
Chiotilla, A. Web. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 83.
 —Mexic.
Cumengei, A. Web. in *Monatsschr. Kakt.* 1896, 137.—
 Calif.
Dussii, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 89.—Ind. occ.
euchlorus, A. Web. ex K. Schum. l. c. 84.—Am. austr.
flaviflorus, Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric.
Contrib. Nat. Herb. iii. 391.—Am. bor.
flexuosus, Engelm. l. c. 411.—Mexic.
Funkii, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 61.—Chili.
galapagensis, A. Web. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.*
 1899, 312.—Ins. Galap.
Ghiesbreghtii, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 81.—
 Mexic.
hankeanus, A. Web. ex K. Schum. l. c. 88.—Am. austr.
Hassleri, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1900, 45.
 —Parag.
hirschtianus, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 130.—Am.
 cent.
hollianus, A. Web. ex Coult. in U. S. Dept. Agric.
Contrib. Nat. Herb. iii. 411.—Mexic.
hyalacanthus, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 101.—
 Reg. Argent.
isogonus, K. Schum. l. c. 102.—Am. austr.
Jusbertii, Rebut, ex K. Schum. l. c. 137.—Am. austr.
Kerberi, K. Schum. l. c. 89.—Mexic.
lamprospermus, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1899,
 166.—Parag.
laniceps, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 93.—Bolivia.
lindbergianus, A. Web. ex K. Schum. l. c. 151.—Parag.
Lindmanii, A. Web. ex K. Schum. l. c. 163.—Parag.
malletianus, Cels, ex K. Schum. l. c. 120.—Am. austr.
mamillatus, Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric.
Contrib. Nat. Herb. iii. 405.—Mexic.
maritimus, Coult. l. c. 397.—Am. bor.
monvilleanus, A. Web. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i.
 67.—Am. trop.
Neumannii, K. Schum. ex Loes. in *Engl. Jahrb.* xxix. 91.
 —Am. cent.
octacanthus, Coult. in U. S. Dept. Agric. *Contrib.*
Nat. Herb. iii. 395 (= *Echinopsis octacantha*).—
 Am. bor.
Orcuttii, K. Brandegee, in *Zoe*, v. 3.—Calif.
pacificus, Coult. in U. S. Dept. Agric. *Contrib. Nat.*
Herb. iii. 397.—Mexic.
Palmeri, Engelm. ex Coult. l. c. 401.—Mexic.
parviflorus, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 100.—
 Bolivia.
patagonicus, A. Web. ex Speg. in *Rev. Agron. La*
Plata, 1897, 604.—Patag.
perlucens, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1900, 173.
 —Am. trop.
phatnospermus, K. Schum. l. c. 1899, 186.—Parag.
polyrhizus, A. Web. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i.
 151.—N. Granat.
pomanensis, K. Schum. l. c. 136.—Reg. Argent.
Poselgeri, Coult. in U. S. Dept. Agric. *Contrib. Nat.*
Herb. iii. 398.—Am. bor.
rhodoleucanthus, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.*
 1899, 187.—Parag.
Roelzii, Haage, ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 64.—
 Am. trop.
sanborgianus, Coult. in U. S. Dept. Agric. *Contrib.*
Nat. Herb. iii. 398.—Am. bor.
Schumannii, Mathsson, ex K. Schum. in *Monatsschr.*
Kakt. 1899, 131.—Hort.
Spegazzinii, A. Web. in *Monatsschr. Kakt.* 1899, 102.
 —Reg. Argent.
stenogonus, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1899,
 165.—Parag.
Tetazo, A. Web. ex Coult. in U. S. Dept. Agric.
Contrib. Nat. Herb. iii. 409.—Mexic.

- CEREUS**:—
 theligonus, *A. Web. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i.* 78.—Reg. Argent.
 Thouarsii, *A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 312.—Ins. Galap.
 Titan, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii.* 409.—Mexic.
 tuberosus, Poselg. in *Allg. Gartenz. xxi.* 135=Poselgeri.
 Weberi, *Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii.* 410.—Mexic.
 Wittii, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1900,* 153.—Bras.
- CEROLEPIS**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* (1899) 111. **BIXACEAE**.
- CEROPEGIA**, Linn. (Asclep.).
 biddumana, *K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii.* 41.—Afr. trop.
 boerhaaviifolia, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii.* 112.—Arab.
 fusiformis, *N. E. Br. in Kew Bull. 1897,* 273.—Afr. trop.
 Giletii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii.* 95.—Afr. trop.
 gymnopoda, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss. iv.* 450.—Afr. trop.
 kachinensis, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxi.* 170.—Ind. or.
 papillata, *N. E. Br. in Kew Bull. 1898,* 308.—Afr. trop.
 paricyma, *N. E. Br. l. c.* 309.—Afr. trop.
 Perrottetii, *N. E. Br. l. c.* 308.—Afr. trop.
 pumila, *N. E. Br. l. c.* 309.—Afr. trop.
 rupicola, *Deflers, Voy. Yemen, 167.*—Arab.
 ruspoliana, *K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii.* 42.—Afr. trop.
 sepium, *Deflers, Voy. Yemen, 167.*—Arab.
 tubulifera, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. 1896,* 111.—Arab.
 yorubana, *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 310,* nomen.—Afr. trop.
- CERVICINA**, Delile = **Wahlenbergia**, Schrad. (Campan.).
 hederacea, *Druce, Fl. Berkshire, 324* = *W. hederacea.*
 huillana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 631 = *W. huillana.*
- CESPEDESIA**, Goudot (Ochnac.).
 excelsa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 17.—Bolivia.
- CESTRUM**, Linn. (Solan.).
 atroxanthum, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 219.—Bolivia.
 bourgeauium, *Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv.* 572.—Mexic.
 dasyanthum, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii.* 11.—Am. cent.
 flavescens, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiv.* 572.—Am. cent.
 fulvescens, *Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv.* 572.—Mexic.
 floribundum, *Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 92 (non Willd.).—Bolivia.
 pacificum, *Brandege, in Erythea, 1899,* 6.—Mexic.
 sparsifolium, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900,* 22.—Peruv.
- CHABRAEA**, Bub. Fl. Pyren. ii. 640 (1900) = **Lythrum**, Linn. (Lythrac.).
 compressa, Bub. l. c. 645 = *Peplis Portula.*
 hyssopifolia, Bub. l. c. 642 = *L. hyssopifolia.*
 serpyllifolia, Bub. l. c. 641 = *L. thymifolia.*
 vulgaris, Bub. l. c. 640 = *L. Salicaria.*
- CHAENACTIS**, DC. (Compos.).
 floribunda, *Greene, Pittonia, iii.* 169.—Am. bor.
 gracilentia, *Greene, Fl. Francisc. 447.*—Calif.
 orcuttiana, *Fernald, in Erythea, 1898,* 92.—Am. bor.
 pedicularia, *Greene, Pittonia, iv.* 98.—Am. bor.
- CHAENARRHINUM**, Lange = **Linaria**, Tourn. (Scrophul.).
 Formenterae, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii.* 140.—Eur.
- CHAENOCEPHALUS**, Griseb. (Compos.).
 pallatangensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix.* 47.—Ecuador.
- CHAENOSTOMA**, Benth. (Scrophul.).
 divaricatum, *Diels, in Engl. Jahrb. xxiii.* 476.—Afr. trop.
 gracile, *Diels, l. c.*—Afr. trop.
 heucherifolium, *Diels, l. c.* 475.—Afr. trop.
 huillanum, *Diels, l. c.* 477.—Afr. trop.
 macrosiphon, *Schlechter, in Journ. Bot. 1896,* 502.—Afr. austr.
 montanum, *Diels, in Engl. Jahrb. xxvi.* 121.—Afr. austr.
 neglectum, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1897,* 352.—Afr. austr.
 sessilifolium, *Diels, in Engl. Jahrb. xxiii.* 476.—Afr. austr.
 stenopetalum, *Diels, l. c.* 477.—Afr. trop.
 violaceum, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii.* 180.—Afr. austr.
 woodianum, *Diels, in Engl. Jahrb. xxiii.* 474.—Afr. austr.
- CHAEROPHYLLUM**, Linn. (Umbell.).
 azoricum, *Trel. in Rep. Missouri Bot. Gard. 1897,* 116.—Ins. Azor.
 silvicola, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xiv.* 273.—Reg. Caucas.
 texanum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii.* 59.—Am. bor.
- CHAETACHME**, Planch. (Urtic.).
 serrata, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii.* 24.—Afr. trop.
- CHAETANTHERA**, Ruiz & Pav. (Compos.).
 euphrosiodes, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 140 = *debilis.*
 salsolodes, *Kuntze, l. c.* = *linifolia.*
 subliguosa, *Kuntze, l. c.*—Chili.
- CHAETARIA**, Beauv. = **Aristida**, Linn. (Gramin.).
 bromoides, *Roem. & Schult. Syst. ii.* 396 = *A. Adscensionis.*
 caerulescens, *Beauv. Agrost. 30* = *A. Adscensionis.*
 canariensis, *Beauv. l. c.* = *A. Adscensionis.*
 coarctata, *Roem. & Schult. Syst. ii.* 396 = *A. Adscensionis.*
 elatior, *Beauv. Agrost. 30* = *A. Adscensionis.*
 Forskolii, *Nees, Fl. Afr. Austr. 188* = *A. barbicollis.*
 humilis, *Roem. & Schult. Syst. ii.* 396 = *A. Adscensionis.*
 interrupta, *Beauv. Agrost. 30* = *A. Adscensionis.*
 murina, *Nees, ex Trin. & Rupr. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. vii.* 160 = *A. Adscensionis.*
 nana, *Nees, ex Steud. Nom. ed. II. i.* 340 = *A. Adscensionis.*
 royleana, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 143* = *A. funiculata.*
- CHAETOBROMUS**, Nees (Gramin.).
 dregeanus, *Nees, Fl. Afr. Austr. 343.*—Afr. austr.
 fascicularis, *Nees, l. c.* 341 = *Danthonia stricta.*
 interceptus, *Nees, l. c.* 339.—Afr. austr.
 involucreatus, *Nees, l. c.* 344.—Afr. austr.
 Schraderi, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii.* 538.—Afr. austr.
- CHAETOCALYX**, DC. (Legum.).
 scandens, *Urb. Symb. Antill. ii.* 292 (= *Coronilla scandens*).—Ind. occ.
- CHAETOCHLAMYS**, Lindau (Acanth.).
 ciliata, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v.* 677.—Bras.
- CHAETOCHLOA**, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv. (1897) 38 = **Setaria**, Beauv. (Gramin.).
 ambigua, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 18 = *S. ambigua.*
 amplifolia, *Scribn. in Donn. Sm. Pl. Guatem. v.* 91 = *S. composita.*
 apiculata, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxi.* (1897) 9.—Austral.
 australiensis, *Scribn. & Merrill, l. c.* 29.—Austral.
 brevispica, *Scribn. & Merrill, l. c.* 15.—Am. bor.
 caudata, *Scribn. in Rep. Missouri Bot. Gard. 1899,* 52 = *S. setosa.*
 composita, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv.* (1897) 39 = *S. macrostachya.*
 corrugata, *Scribn. l. c.* = *S. corrugata.*
 flava, *Scribn. l. c.* = *S. glauca.*
 gibbosa, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 24.—Am. bor.
 glauca, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. glauca.*
 gracilis, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 15 = *S. gracilis.*
 Grisebachii, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. Grisebachii.*
 hispida, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 25.—Am. bor.
 imberbis, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. viridis.*
- CHAETOCHLOA**:—
 italica, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv.* 39 = *S. italica.*
 latifolia, *Scribn. l. c.* xi. 44.—Mexic.
 leucopila, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 26.—Am. bor.
 Liebmanni, *Scribn. & Merrill, l. c.* 31 = *S. Liebmanni.*
 longipila, *Scribn. & Merrill, l. c.* 22 = *S. longipila.*
 macrosperma, *Scribn. & Merrill, l. c.* 33.—Am. bor.
 macrostachya, *Scribn. & Merrill, l. c.* 29 = *S. macrostachya.*
 magna, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. magna.*
 onurus, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 27.—Am. bor.
 penicillata, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. penicillata.*
 perennis, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898,* 107.—Am. bor.
 polystachya, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxi.* 37 = *S. polystachya.*
 purpurascens, *Scribn. & Merrill, l. c.* 13 = *S. viridis.*
 rigida, *Scribn. & Merrill, l. c.* 30.—Am. bor.
 scandens, *Scribn. ex Donn. Sm. Pl. Guatem. v.* 91 = *S. scandens.*
 setosa, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv.* 39 = *S. setosa.*
 versicolor, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898,* 105.—Am. bor.
 verticillata, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv.* 39 = *S. verticillata.*
 villosissima, *Scribn. & Merrill, l. c.* xxi. 35.—Am. bor.
 viridis, *Scribn. l. c.* iv. 39 = *S. viridis.*
- CHAETOSPORA**, R. Br. = **Schoenus**, Linn. (Cyperac.).
 antarctica, *Hook. f. Fl. Antarct. ii.* 361. t. 147 = *S. antarcticus.*
- CHAETOSTOMA**, DC. (Melast.).
 scoparia, *Cogn. in Engl. Jahrb. xxi.* 447.—Bras.
- CHAETOTROPIS**, Kunth (Gramin.).
 araucana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv.* 17.—Chili.
- CHAILLETIA**, DC. (Chaillet.).
 chartacea, *C. H. Wright, in Kew Bull. 1896,* 160.—Afr. trop.
 setosa, *King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv.* 515.—Penins. Mal.
 tessellata, *King, l. c.*—Penins. Mal.
- CHALAZOCARPUS**, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 464 (1898). **RUBIACEAE**.
 hirsuta, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.
- CHALMERSIA**, F. Muell. ex S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 174 = **Dichrotrichum**, Reinw. (Gesnerac.).
 papuana, *F. Muell. l. c.* = *D. papuanum.*
- CHAMAECRISTA**, Moench = **Cassia**, Tourn. (Legum.).
 Aeschinomene, *Greene, Pittonia, iv.* 32 = *C. mimosoides.*
 angustissima, *Greene, l. c.* 30 = *C. mimosoides.*
 aspera, *Greene, l. c.* iii. 243 = *C. nictitans.*
 bifoliolata, *Greene, l. c.* iv. 31 = *C. rotundifolia.*
 brevifolia, *Greene, l. c.* 30 = *C. brevifolia.*
 brevipes, *Greene, l. c.* 31 = *C. brevipes.*
 calycioides, *Greene, l. c.* 32 = *C. calycioides.*
 chamaecristoides, *Greene, l. c.* 29 = *C. chamaecristoides.*
 cinerea, *Pollard, ex A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5 = *C. cinerea.*
 complexa, *Pollard, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii.* 47.—Ind. occ.
 cuneata, *Greene, Pittonia, iv.* 31 = *C. cuneata.*
 depressa, *Greene, l. c.* iii. 242 = *C. depressa.*
 diphylla, *Greene, l. c.* iv. 28 = *C. diphylla.*
 fascicularis, *Greene, l. c.* iii. 242 = *C. fasciculata.*
 flavicoma, *Greene, l. c.* = *C. flavicoma.*
 flexuosa, *Greene, l. c.* iv. 27 = *C. flexuosa.*
 glandulosa, *Greene, l. c.* 28 = *C. glandulosa.*
 grammica, *Pollard, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii.* 47 = *C. grammica.*
 Greggii, *Pollard, ex A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5 = *C. Greggii.*
 hecatophylla, *Greene, Pittonia, iv.* 32 = *C. mimosoides.*
 lineata, *Greene, l. c.* 31 = *C. lineata.*
 Millsbaughii, *Pollard, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii.* 47.—Ind. occ.
 mimosoides, *Greene, Pittonia, iv.* 27 = *C. mimosoides.*
 mississippiensis, *Pollard, ex A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5 = *C. mississippiensis.*
 multipinnata, *Greene, Pittonia, iii.* 243 = *C. multipinnata.*
 nigricans, *Greene, l. c.* iv. 30 = *C. nigricans.*
 Palmeri, *Greene, l. c.* iii. 242 = *C. Palmeri.*

CHAMAECRISTA:—

patellaria, Greene, Pittonia, iv. 32 = *C. patellaria*.
Persoonii, Greene, l. c. 31 = *C. uniflora*.
pilosa, Greene, l. c. 28 = *C. pilosa*.
procumbens, Greene, l. c. = *C. procumbens*.
robusta, Pollard, ex A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 5.—Am. bor.
rotundifolia, Greene, Pittonia, iv. 31 = *C. rotundifolia*.
serpens, Greene, l. c. 29 = *C. serpens*.
Simpsoni, Pollard, ex A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 5 = *C. Simpsoni*.
tristricula, Greene, Pittonia, iii. 242 = *C. tristricula*.
virgata, Greene, l. c. iv. 31 = *C. virgata*.

CHAMAELEA, Van Tiegh. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1898, 244. **SIMARUBACEAE**.
pulverulenta, Van Tiegh. l. c. (= *Cneorum pulverulentum*).—Ins. Canar.

CHAMAEMELUM, Tourn. = **Anthemis**, Linn. (Compos.).
lesbiacum, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 143. —Lesbos.
tempkyanum, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. v. 781.—Eur.

CHAMAEMELUM, Vis. = **Matricaria**, Linn. (Compos.).
vulgare, Bub. Fl. Pyren. ii. 225 = *M. Chamomilla*.

CHAMAENERION, Tourn. = **Epilobium**, Linn. (Onagr.).
Fleischeri, Fritsch, Excursionsfl. Oesterr. 392 = *E. Fleischeri*.

CHAMAEPERICLIMENUM, Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flachl. 225. (1898). **CORNACEAE**.
canadense, Aschers. & Graebn. l. c. 799 (= *Cornus canadensis*).—Am. bor.
suecicum, Aschers. & Graebn. l. c. 539 (= *Cornus suecica*).—Reg. bor.

CHAMAERANTHEMUM, Nees (Acanth.).
Tonduzii, Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geogr. Costa Rica, viii. 303.—Am. cent.

CHAMAERAPHIS, R. Br. (Gramin.).
depauperata, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 49 = *spinescens*.
paradoxa, Poir. Encycl. Suppl. II. 189 = *spinescens*.
rachitricha, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 347 = *Panicum rachitrichum*.
sulcata, Kuntze, l. c. = *Panicum sulcatum*.

CHAMAERHODENDRON, Bub. Fl. Pyren. ii. 5 (1900), sphalm. = seq.

CHAMAERHODODENDRON, Bub. Fl. Pyren. ii. pp. ii et 18. (1900) = **Rhododendron**, Linn. (Ericac.).
ferrugineum, Bub. l. c. 5 = *R. ferrugineum*.
hirsutum, Bub. l. c. 18 = *R. hirsutum*.

CHAMAETAXUS, Bub. Fl. Pyren. i. 118 (1897) = **Empetrum**, Tourn. (Empetrac.).
nigra, Bub. l. c. = *E. nigrum*.

CHAMISSONIA, Endl. = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).
acuminata, Reiche, Fl. Chile, ii. 263 (= *Sphaerostigma acuminatum*).—Chili.
dentata, Reiche, l. c. 264 = *O. dentata*.
paradoxa, Reiche, l. c. = *O. micrantha*.

CHAPTALIA, Vent. (Compos.).
cordata, Hieron. in Engl. Jahrb. xxi. 370.—N. Granat.
ebracteata, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. I. 376. —Bolivia.
Stuebelii, Hieron. in Engl. Jahrb. xxi. 371.—Ecuador.

CHARADROPHILA, Marloth, in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 358. **GESNERACEAE**.
capensis, Marloth, l. c.—Afr. austr.

CHARPENTIERA, Gaudich. (Amarant.).
elliptica, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 820.—Ins. Sandw.

CHASALIA, Comm. (Rubiace.).
Afzelii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 469 (= *Psychotria Afzelii*).—Afr. trop.
macrodiscus, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
parvifolia, K. Schum. l. c. xxviii. 103.—Afr. trop.
violacea, K. Schum. l. c. 498.—Afr. trop.
yorubensis, K. Schum. in Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 322, nomen.—Afr. trop.

CHASMANTHERA, Hochst. (Menisperm.).
strigosa, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 14. —Afr. trop.

CHASMONE, E. Mey. = **Argyrolobium**, Eckl. & Zeyh. (Legum.).
Gesneri, Bub. Fl. Pyren. ii. 460 = *A. linneanum*.

CHAVICA, Miq. = **Piper**, Linn. (Piperac.).
hainana, C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 275.—China.

CHEILOPSIS, Moq. = **Acanthus**, Tourn. (Acanth.).
Steudneri, Solms, in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 243 = *A. arboreus*.

CHEIRANTHUS, Linn. (Crucif.).
angustatus, Greene, Pittonia, iii. 132.—Am. bor.
arenicola, Greene, l. c. 131 (= *Erysimum arenicolum*). —Am. bor.
argillosus, Greene, l. c. 136.—Am. bor.
aridus, Greene, l. c. iv. 198.—Am. bor.
aridus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 351. —Am. bor.
arkansanus, Greene, Pittonia, iii. 135 (= *E. arkansanum*).—Am. bor.
aspermus, Greene, l. c. 133 (= *E. pumilum*).—Am. bor.
californicus, Greene, l. c. (= *E. californicum*).—Am. bor.
cheiranthoides, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 4 (= *E. cheiranthoides*).—Eur. ; Am. bor.
elatus, Greene, Pittonia, iii. 135 (= *E. elatum*).—Am. bor.
inconspicuus, Greene, l. c. 134 (= *E. inconspicuus*). —Am. bor.
insularis, Greene, l. c. 131 (= *E. insulare*).—Am. bor.
nivalis, Greene, l. c. 137.—Am. bor.
perennis, Greene, l. c. 132.—Am. bor.
syrticola, Greene, l. c. 136 (= *E. syrticum*).—Am. bor.
Wheeleri, Greene, l. c. 135 (= *E. Wheeleri*).—Am. bor.

CHEIRODENDRON, Nutt. = **Panax**, Linn. (Araliac.).
trigynum, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 870 = *P. Gaudichaudii*.

CHEIROSTYLIS, Blume (Orchid.).
heterosepala, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 183. —Afr. trop.
yunnanensis, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 201.—China.

CHELONECARYA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1260. **MENISPERMACEAE**.
fusca, Pierre, l. c. 1261.—Afr. trop.

CHELONOPSIS, Miq. (Labiata).
longipes, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1898, 57.—Japon.

CHENOPODIUM, Tourn. (Chenopod.).
antarcticum, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 568 (= *Blitum antarcticum*).—Patag.
atrovirens, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 131. —Am. bor.
fuegianum, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 72. —Reg. Magell.
Sanctaeclarae, Johow, Fl. Juan Fernandez, 119.—Ins. Juan Fernandez.
striatum, Fos. Murr. in Deutsch. Bot. Monatsschr. xiv. 32.—Eur.

CHESMONE, Bub. Fl. Pyren. ii. 460 (1900), sphalm. = **CHASMONE**, E. Mey. = **Argyrolobium**, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

CHESNEYA, Lindl. = **Calophaca**, Fisch. (Legum.).
ferganensis, Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII. iv. 90.—Turkestan.

CHEVALIERIA, Gaudich. = **Aechmea**, Rniz & Pav. (Bromel.).
comata, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 153 = *A. comata*.
stephanophora, Mez, l. c. 154 = *A. stephanophora*.

CHILDSIA, Childs, Cat. Rar. Fl. 1899, 1 = **Hidalgoa**, La Llave (Compos.).
Wercklei, Childs, l. c. = *H. Wercklei*.

CHILIOPHYLLUM, Phil. (Compos.).
fuegianum, O. Hoffm. ex P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 96.—Reg. Magell.

CHILIOTRICHUM, Cass. (Compos.).
diffusum, P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 99 = *amelloideum*.

CHILLOCARPUS, Blume (Apocyn.).
alyxifolius, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. 102. —Malaya.
beccarianus, Pierre, l. c. 101.—Malaya.
brachyanthus, Pierre, l. c.—Malaya.

CHILOCHLOA, Beauv. = **Phleum**, Linn. (Gramin.).
dentata, Trin. Gram. Unifl. 168 = *Prionanthium rigidum*.

CHIONACHNE, R. Br. (Gramin.).
barbata, R. Br. in Benn. Pl. Jav. Rar. 18 = *Polytoca barbata*.
Koenigii, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 357 = *Polytoca barbata*.
Wightii, Munro, ex Benth. & Hook. f. Gen. Pl. iii. 1113 = *Polytoca Wightii*.

CHIONANTHUS, Gaertn. = **Linociera**, Sw. (Oleac.).
celebicus, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 637.—Celebes.
cordulatus, Koord. l. c. 638.—Celebes.
gigantifolius, Koord. l. c.—Celebes.

CHIONOPHILA, Benth. (Scrophul.).
Twoedyi, Hend. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 352.—Am. bor.

CHIONOTHRIX, Hook. f. (Amarant.).
latifolia, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 54.—Afr. trop.

CHIRITA, Buch.-Ham. (Gesner.).
elata, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 518.—Penins. Mal.
Forbesii, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 175.—Sumatra.
mollissima, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 517.—Penins. Mal.
Viola, Ridley, l. c. 516.—Penins. Mal.

CHIRONIA, Linn. (Gentian.).
angolensis, Gilg, in Engl. Jahrb. xxvi. 104.—Afr. trop.
Bachmannii, Gilg, l. c. 103.—Afr. austr.
erythraeodes, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 709.—Afr. trop.
humilis, Gilg, in Engl. Jahrb. xxvi. 105.—Afr. austr.
laxa, Gilg, l. c.—Afr. austr.
rosacea, Gilg, l. c. 104.—Afr. austr.
transvaalensis, Gilg, l. c. 106.—Afr. austr.
Tysonii, Gilg, l. c. 104.—Afr. austr.
Wilmsii, Gilg, l. c. 105.—Afr. austr.

CHISOCHETON, Blume (Meliac.).
beccarianus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 296 (= *Dasycoleum beccarianum*).—Borneo.
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 636.—Celebes.
cochinchinensis, Pierre, Fl. Cochinch. t. 346 B.—Cochinch.
coriaceus, Pierre, l. c. t. 346 A.—Cochinch.
cumingianus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 296 (= *Dasycoleum cumingianum*).—Ins. Philipp.
globosus, Pierre, Fl. Cochinch. t. 347 A.—Cochinch.
harmandianus, Pierre, l. c. sub t. 347.—Cochinch.
Kingii, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 636.—Celebes.
Lauterbachii, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 382.—N. Guin.
microcarpus, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 115.—Java.
pachyrhachis, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 382.—N. Guin.
philippinus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 296 (= *Dasycoleum philippinum*).—Ins. Philipp.
polyanthus, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 383.—N. Guin.
rugosus, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 347.—Cochinch.
sandoricarpus, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 111.—Java.
sarawakanus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 296 (= *Dasycoleum sarawakanum*).—Borneo.
Thorelii, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 346.—Cochinch.

CHLAINANTHUS, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanz. iv. III A. (1896) 257. **LABIATAE**. platycalyx, Briq. l. c. 258 (= *Lagochilus platycalyx*).—As. bor.

CHLAMYDOCARDIA, Lindau (Acanth.). nuda, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 235.—Afr. trop.

CHLAMYDOCARYA, Baill. (Olacac.). glabrescens, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 485.—Afr. trop. klaineana, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1317.—Afr. trop. lobata, Pierre, l. c. 1316.—Afr. trop. Staudtii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 486.—Afr. trop. tenuis, Engl. l. c.—Afr. trop.

CHLOOTHAMNUS, Buese = *Schizostachyum*, Nees (Gramin.). chilianthus, Buese, in Miq. Pl. Jungh. 386 = *S. chilianthus*.

CHLORAEAE, Lindl. (Orchid.). phoenicea, Speg. Pl. Nov. Argent. iii. (1897) 6.—Reg. Argent.

CHLORANTHUS, Sw. (Chloranth.). kachinensis, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxix. 173.—Ind. or.

CHLORIDION, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2640 (1900). **GRAMINEAE**. Cameroni, Stapf, l. c.—Afr. trop.

CHLORIS, Sw. (Gramin.). abyssinica, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 406 = gayana. barbata, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 443 = polydactyla. beyrichiana, Kunth, Rév. Gram. i. 89 = pycnothrix. brachystachys, Anderss. in Peters, Reise Mossamb. 556 = virgata. brevispica, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 438.—Am. bor. caudata, Trin. ex Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. 70 = virgata. clandestina, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiv. 25 (= *Gymnopogon longifolius*).—Mexic. compressa, DC. Cat. Pl. Hort. Monsp. 94 = virgata. cryptostachya, Steud. ex J. A. Schmidt, Beitr. Fl. Cap. Verd. Ins. 148 = virgata. decora, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 205 = virgata. delicatula, C. B. Clarke, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 290.—Ind. or. digitata, Steud. Syn. Pl. Gram. 207 = incompleta. falcata, Sw. in Ges. Naturf. Freunde, Neue Schr. iii. (1801) 160 = *Harpechloa capensis*. filiformis, Poir. Encycl. Suppl. II. 238 = *Leptochloa cynosuroides*. glabrata, Anderss. in Peters, Reise Mossamb. ii. 557 = gayana. intermedia, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 407 = pycnothrix. latisquamea, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 439.—Am. bor. leptostachya, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 407 = pycnothrix. meccana, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 205 = virgata. multiradiata, Hochst. in Flora, 1855, 204 = virgata. myosuroides, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 290.—Ind. or. Nealleyi, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 435 = texensis. pallida, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 289 (non Hack.).—Ind. or. pycnothrix, Trin. Gram. Unifl. 234.—Afr. austr. Roxburghii, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xxi. 183 = incompleta. somalensis, Rendle, in Journ. Bot. 1899, 66.—Afr. trop. subaequiluma, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 222.—Afr. trop. tenuispica, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 436.—Am. bor. tetrameris, Trin. Gram. Unifl. 235 = incompleta. Tetrapogon, Beauv. Agrost. 158 = villosa. tetrastachys, Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 291 = virgata.

VOL. III.

CHLORIS :— texana, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 441.—Am. bor. texensis, Nash, l. c. 1896, 151.—Am. bor. triangulata, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 409 = tenella. villosa, Pers. Syn. i. 87.—Reg. Medit.; Ind. or. wightiana, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 206.—Ind. or.

CHLOROCHARIS, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 564 = *Eleocharis*, R. Br. (Cyperac.). balanseana, Rikli, l. c. = *E. balansana*. capitata, Rikli, l. c. = *E. capitata*. emarginata, Rikli, l. c. = *E. emarginata*. geniculata, Rikli, l. c. = *E. geniculata*. palustris, Rikli, l. c. = *E. palustris*. subprolifera, Rikli, l. c. = *E. afflata*. tuberculosa, Rikli, l. c. = *E. tuberculosa*. vivipara, Rikli, l. c. = *E. vivipara*.

CHLOROCYPERUS, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 563 = *Cyperus*, Mich. (Cyperac.). abyssinicus, Rikli, l. c. 564 = *Pycrus flavescens*. aegyptiacus, Rikli, l. c. = *C. aegyptiacus*. articulatus, Rikli, l. c. 563 = *C. articulatus*. badius, Palla, in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 201 = *C. longus*. Barteri, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 563 = *C. pustulatus*. ciminus, Rikli, l. c. (= *Pycrei sp.*).—Am. trop. confertus, Rikli, l. c. 564 = *C. confertus*. Eragrostis, Rikli, l. c. 563 = *C. Eragrostis*. flavescens, Rikli, l. c. = *Pycrus flavescens*. glaber, Palla, in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 201 = *C. glaber*. glomeratus, Palla, l. c. = *C. glomeratus*. grammicus, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 563 (= *Pycrei sp.*).—Chili. intermedius, Rikli, l. c. (= *Pycrei sp.*).—Afr. trop. Iria, Rikli, l. c. 564 = *C. Iria*. jacquini, Rikli, l. c. 563 = *C. nutans*. junciformis, Rikli, l. c. = *C. laevigatus*. laevigatus, Palla, in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 221 = *C. laevigatus*. latispicatus, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 564 (= *Pycrei sp.*).—Ind. or. longus, Palla, in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 201 = *C. longus*. megapotamicus, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot. xxvii. (1895) 563 = *Pycrus megapotamicus*. melanostachys, Rikli, l. c. 564 (= *Pycrei sp.*).—Mexic. Mundtii, Rikli, l. c. 563 = *Pycrus Mundtii*. nilagricus, Rikli, l. c. 564 = *Pycrus capillaris*. pannonicus, Rikli, l. c. 563 = *C. pannonicus*. Papyrus, Rikli, l. c. = *C. Papyrus*. patuliflorus, Rikli, l. c. = *Pycrus albomarginatus*. pauper, Rikli, l. c. (= *Pycrei sp.*).—Abyss.; Reg. Himal. polystachys, Rikli, l. c. = *C. polystachys*. rivularis, Rikli, l. c. 564 = *C. rivularis*. serotinus, Palla, in Allg. Bot. Zeitschr. 1900, 201 = *C. Monti*.

CHLOROMYRTUS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 71. **MYRTACEAE**. klaineana, Pierre, l. c. 72.—Afr. trop.

CHLOROPATANE, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 383. **MONIMIACEAE**. africana, Engl. l. c.—Afr. trop.

CHLOROPHYTUM, Ker-Gawl. (Liliac.). abyssinicum, Kotschy & Peyr. Pl. Tinn. 46 = laxum. asparagifolium, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 361.—Afr. trop. bracteatum, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 673.—Afr. trop. brevipes, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 497.—Afr. trop. brunneum, Baker, l. c. 507.—Afr. trop. capense, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 316 = elatum. Carsoni, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 499.—Afr. trop. colubrinum, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 362 = *Dasytachys colubrina*. debile, Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. 260 = laxum. delagoense, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 399.—Afr. austr. drepanophyllum, Baker, l. c. 398.—Afr. austr. durbanense, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 316.—Afr. austr. falcatum, Baker, in Saund. Ref. Bot. t. 333 = laxum.

CHLOROPHYTUM :— Fischeri, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 506.—Afr. trop. floribundum, Baker, in Kew Bull. 1897, 285.—Afr. trop. gallabatense, Schweinf. ex Baker, in Journ. Linn. Soc. xv. 325.—Afr. trop. Goetzei, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 361.—Afr. trop. Haygarthii, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 254.—Afr. austr. hispidulum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 53.—Afr. trop. krookianum, A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 19.—Afr. austr. longipes, Baker, in Journ. Bot. 1878, 325 = andongense. Mannii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 498.—Afr. trop. ruahense, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 361.—Afr. trop. scabrum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 497.—Afr. trop. Schweinfurthii, Baker, l. c. 503.—Afr. trop. stamineum, A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 18.—Afr. austr. thollonianum, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 672.—Afr. trop. ukambense, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 504.—Afr. trop. vaginatum, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 397.—Afr. austr. vaginatum, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 674.—Afr. trop.

CHOMELIA, Jacq. (Rubiace.). Gilletii, Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 29.—Afr. trop. Junodii, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 10. 66.—Afr. austr. meiantha, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 61.—Afr. trop. mechowiana, K. Schum. l. c. xxiii. 434.—Afr. trop. oligoneura, K. Schum. l. c.—Afr. trop. ulugurensis, K. Schum. l. c. xxviii. 61.—Afr. trop.

CHOMELIA, Vell. = *Ilex*, Tourn. (Ilicin.). amara, Vell. Fl. Flum. i. t. 107 = *I. amara*.

CHONDODENDRON, Ruiz & Pav. (Menisperm.). macrophyllum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 16.—Afr. trop.

CHONDRILLA, Tourn. (Compos.). viminea, Bub. Fl. Pyren. ii. 105 = juncea.

CHONDRORHYNCHA, Lindl. (Orchid.). albicans, Rolfe, in Kew Bull. 1898, 195.—Am. cent.

CHONDROSTYLIS, Boerl. in Ic. Bogor. t. 23 (1897). **EUPHORBIACEAE**. bancana, Boerl. l. c.—Malaya.

CHONEMORPHA, G. Don (Apocyn.). mollissima, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 400.—Java? nouettiana, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. 30 (= *Nouettea cochinchinensis*).—Cochinch.

CHORISTIGMA, Baill. = *Schoepfia*, Schreb. (Olacac.). stuckertianum, Kurtz, Pharmac. Post. xxx. no. 37, fide K. Schum. in Just, Jahresb. xxvii. I. 520.—Reg. Argent.

CHRISTOLEA, Cambess. (Crucif.). pamirica, Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII. iv. 89.—Turkestan.

CHRYSANTHEMUM, Tourn. (Compos.). djilgense, Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. ii. 345.—As. cent. lineare, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 83.—Japan. obtusum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 141 = *Matricaria globifera*.

CHRYSASPIS, Desv. Fl. Anjou, (1827) 338 = *Trifolium*, Tourn. (Legum.). agraria, Greene, Pittonia, iii. 205 = *T. procumbens*. aurea, Greene, l. c. 204 = *T. agrarium*. badia, Greene, l. c. 206 = *T. badium*. campestris, Desv. Fl. Anjou, 338 = *T. campestre*. dubia, Greene, l. c. 206 = *T. dubium*. spadicea, Greene, l. c. 205 = *T. spadiceum*.

CHRYSITRHX, Linn. (Cyperac.).

Dodii, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 760.—Afr. austr.

CHRYSOBALANUS, Linn. (Rosac.).

sublanatus, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 76.—Bras.

CHRYSOCYCNIS, Linden & Reichb. f. (Orchid.).

rhomboGLOSSUM, Lehm. & Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 479.—N. Granat.

CHRYSOPHYLLUM, Linn. (Sapot.).

argyrophyllum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 641.—Afr. trop.

batangense, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1896, 162.—Afr. trop.

cerasiferum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 643 (= *Sapota cerasifera*).—Afr. trop.

Disaco, Hiern, l. c. 642.—Afr. trop.

excelsum, Huber, in *Bol. Mus. Para.* iii. 55.—Hort.

ferrugineo-tomentosum, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 447.—Afr. trop.

ulugureuse, Engl. l. c. 448.—Afr. trop.

CHRYSOPOGON, Trin. (Gramin.).

acicularis, Duthie, Grass. N. W. Ind. 22 = *Andropogon aciculatus*.

aciculatus, Trin. *Fund. Agrost.* 188 = *Andropogon aciculatus*.

arnottianus, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 396 = *Andropogon zeylanicus*.

asper, Heyne, ex Wall. *Cat. n.* 8784 = *Andropogon asper*.

ciliolatus, Boiss. *Fl. Orient.* v. 458 = *Andropogon monticola*.

Elliotii, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 21.—Am. bor.

Esenbeckii, Arn. ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 395 = *wightianus*.

glabratus, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* ii. 318 = *Andropogon Gryllus*.

Gryllus, Trin. *Fund. Agrost.* 188 = *Andropogon Gryllus*.

increscens, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 396 = *Andropogon monticola*.

montanus, Trin. in Spreng. *Neue Entdeck.* ii. 93 = *Andropogon monticola*.

muricatus, Wight, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 242 = *Garnotia tenuiglumis*.

pictus, Hance, in *Ann. Sc. Nat. Sér. V.* v. 252 = *Andropogon assimilis*.

serrulatus, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* ii. 318 = *Andropogon monticola*.

subulatus, Trin. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 360 = *Andropogon aciculatus*.

trivialis, Arn. & Nees, in *Nov. Act. Nat. Cur.* xix. Suppl. i. 171 = *Andropogon aciculatus*.

velutinus, Arn. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 194 = *Andropogon velutinus*.

verticillatus, Trin. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 360 = *Andropogon verticillatus*.

violascens, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* ii. 319 = *Andropogon micranthus*.

wightianus, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 366 = *Andropogon zeylanicus*.

zeylanicus, Thw. l. c. = *Andropogon zeylanicus*.

CHRYSOPSIS, Ell. (Compos.).

Bakeri, Greene, *Pittonia*, iv. 153.—Am. bor.

Brandegei, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 43.—Calif.

camphorata, Eastw. in *Zoe*, v. 81.—Am. bor.

camporum, Greene, *Pittonia*, iii. 88.—Am. bor.

depressa, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 381.—Am. bor.

fastigiata, Greene, *Pittonia*, iii. 296.—Am. bor.

flexuosa, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 107.—Am. bor.

floribunda, Greene, *Pittonia*, iii. 100.—Am. bor.

fulcrata, Greene, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 119.—Am. bor.

hirsuta, Greene, *Pittonia*, iii. 296.—Am. bor.

hirsutissima, Greene, l. c. iv. 153.—Am. bor.

latisquamea, Pollard, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 131.—Am. bor.

nivea, Greene, *Pittonia*, iii. 43 = *Aplopappus niveus*.

pedunculata, Greene, l. c. iv. 154.—Am. bor.

Ruthii, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 493.—Am. bor.

CHRYSOSPLENIUM, Tourn. (Saxifr.).

beringianum, Rose, in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 275.—Am. bor.

Sculeri, Rose, l. c. 277 = *glechomaefolium*.

CHRYSOTHAMNUS, Nutt. = *Bigelowia*, DC. (Compos.).

affinis, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* 1899, 374.—Am. bor.

arizonicus, Greene, *Pittonia*, iv. 42.—Am. bor.

Bakeri, Greene, l. c. 152.—Am. bor.

collinus, Greene, l. c. iii. 24.—Am. bor.

formosus, Greene, l. c. iv. 41.—Am. bor.

glaucus, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 377.—Am. bor.

gnaphalodes, Greene, *Pittonia*, iv. 42.—Am. bor.

humilis, Greene, l. c. iii. 24.—Am. bor.

latisquameus, Greene, l. c. iv. 42.—Am. bor.

linifolius, Greene, l. c. iii. 24.—Am. bor.

nauseosa, Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* iii. 326 = *B. graveolens*.

occidentalis, Greene, *Fl. Francisc.* 369.—Calif.

oreophilus, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* 1899, 374.—Am. bor.

pallidus, A. Nelson, l. c. 372.—Am. bor.

plattensis, Greene, *Pittonia*, iv. 42.—Am. bor.

pulcherrimus, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 370.—Am. bor.

tortifolius, Greene, *Fl. Francisc.* 368.—Calif.

wyomingensis, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* 1899, 372.—Am. bor.

CHUPALON, Adans. = *Thibaudia*, Pav. (Vaccin.).

turbinatum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 190.—Bolivia.

viridiflorum, Kuntze, l. c.—Bolivia.

CHUQUIRAGUA, Juss. (Compos.).

brasiliensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 141 = *glabra*.

Dusenii, O. Hoffm. ex P. Dusen, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 246.—Patag.

matogrossensis, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiii. no. 5, 77.—Bras.

paranahybensis, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxi. 455.—Bras.

CHUSQUEA, Kunth (Gramin.).

Lehmannii, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 35.—N. Granat.

longipendula, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 348.—Bolivia.

macrostachya, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 350.—Chili.

Nelsoni, Scribn. & J. G. Sm. ex Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 16.—Mexic.

Palenae, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 350.—Chili.

parviflora, R. Phil. l. c. 349.—Chili.

ramosissima, Lindm. in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 6, 24.—Am. trop.

serrulata, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxv. 719.—N. Granat.

spadicea, Pilg. l. c. xxvii. 35.—N. Granat.

CHYLISMA, Nutt. ex Torr. & Gray, *Fl. N. Am.* i. 506.

(1840) = *Oenothera*, Linn. (Onagr.).

brevipes, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 194 = *O. brevipes*.

cardiophylla, Small, l. c. 193 = *O. cardiophylla*.

cruciformis, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 233 = *O. scapoidea*.

heterochroma, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 193 = *O. heterochroma*.

multijuga, Small, l. c. = *O. multijuga*.

Parryi, Small, l. c. = *O. Parryi*.

pterosperma, Small, l. c. = *O. pterosperma*.

scapoidea, Nutt. ex Torr. & Gray, *Fl. N. Am.* i. 506 = *O. scapoidea*.

CHYTRACULIA, P. Br. = *Calyptanthus*, Sw. (Myrtac.).

Chytraculia, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 80 = *C. Chytraculia*.

punctata, Millsp. l. c. i. 431 = *C. punctata*.

CHYTRANTHUS, Hook. f. (Sapind.).

edulis, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1249.—Afr. trop.

macrophyllus, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 298.—Afr. trop.

stenophyllus, Gilg, l. c. 297.—Afr. trop.

Zenkeri, Gilg, l. c. 298.—Afr. trop.

CICENDIOLA, Bub. *Fl. Pyren.* i. 536 = *Cicendia*, Adans. (Gentianac.).

filiformis, Bub. l. c. = *C. filiformis*.

Vaillantii, Bub. l. c. = *C. pusilla*.

CICHORIUM, Tourn. (Compos.).

Bottae, Deflers, *Voy. Yemen*, 159.—Arab.

CICUTA, Tourn. (Umbell.).

Curtisii, Coult. & Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 97.—Am. bor.

Douglasii, Coult. & Rose, l. c. 95 = *crassifolia*.

mexicana, Coult. & Rose, in *Proc. Washington Acad.* i. 145.—Am. cent.

orientalis, A. Degen, in *Pötfüz. Termész. Közl.* xxxvi. (1896) 38; ex Just, *Jahresb.* xxiv. II. 210, 358.—Eur.

CIENFUEGOSIA, Cav. = *Fugosia*, Juss. (Malvac.).

yucatanensis, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 74.—Am. cent.

CIENKOWSKYA, Solms = *Kaempferia*, Linn. (Scitac.).

aethiopica, Solms, in *Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 197. t. 1 = *K. aethiopica*.

Kirkii, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 5994 = *K. Kirkii*.

CIMICIFUGA, Linn. (Ranunc.).

rubifolia, Kearn. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 561.—Am. bor.

CINCINNOBOTRYS, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanz.*

oreophila, Gilg, l. c.—Afr. trop.

CINERARIA, Linn. (Compos.).

bracteosa, O. Hoffm. in *Goetsen, Durch Afr.* (repr.) 10.—Afr. trop.

Eenii, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 402.—Afr. trop.

Grisebachii, Degen & Doerfl. in *Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxiv. 725.—Eur.

pinnata, O. Hoffm. ex Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 73.—Afr. austr.

Prittwitzii, O. Hoffm. in *Goetsen, Durch Afr.* (repr.) 10.—Afr. trop.

CINNAMODENDRON, Endl. (Canell.).

Dinisii, Schwacke, *Pl. Nov. Mineir.* i. 5.—Bras.

CINNAMOMUM, Tourn. (Laurac.).

elegans, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 633.—Ins. Samoa.

CIRRHOPETALUM, Lindl. (Orchid.).

acuminatum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 282.—Penins. Mal.

brunnescens, Ridley, l. c. xxxi. 279.—Borneo.

caudatum, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 93 (non Wight).—Ind. or.

ciliatum, Klinge, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 136.—Hort.

citrinum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 279.—Malaya.

Curtisii, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7554.—Malaya.

emarginatum, Finet, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* 1897, 269.—Hab. ?

Fordii, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 193.—China.

graveolens, F. M. Bailey, in *Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiii. 33 = *robustum*.

kamersianum, Zahlbr. in *Wien. Ill. Gart. Zeit.* xxv. 193.—Hort.

Koordersii, Rolfe, in *Kew Bull.* 1899, 128.—Celebes.

linearifolium, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 283.—Penins. Mal.

longissimum, Ridley, l. c. 280.—Penins. Mal.

maximum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1900, 70.—Malaya.

microbulbon, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 283.—Penins. Mal.

ochraceum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 212.—Malaya.

pileolatum, Klinge, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 137.—Hort.

Proudlockii, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lvi. 588.—Ind. or.

psittacoides, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 280.—Penins. Mal.

semibifidum, Ridley, l. c. 284.—Penins. Mal.

sikkimense, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 90.—Ind. or.

Trimeni, Hook. f. in *Trim. Fl. Ceylon*, iv. 158.—Zeylan.

CIRSIIUM, Tourn. = **Cnicus**, Tourn. (Compos.).

- abruptum*, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi. 62.—Eur.
candidissimum, Damm. in Gard. Chron. 1898, i. 161.—As. Min.
dolopicum, Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr. 1897, 74.—Eur.
exiguum, Bub. Fl. Pyren. ii. 137 = *C. acaulis*.
hystrix, Porta, in Atti Accad. Agiati Rovereto, 1896, 213.—Eur.
latinervium, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvii. 167.—Eur.
montanum, Bub. Fl. Pyren. ii. 131 = *C. monspessulanus*.
narbonense, Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar. t. 240.—Eur.
Pelii, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 303.—Eur.
validum, Form. l. c.—Eur.

CISSAMPELOS, Linn. (Menisperm.).

- Dinklagei*, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 399.—Afr. trop.
lycioides, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 50 (= *Antizoma lycioides*).—Afr. austr.
miersiana, Th. Dur. & Schinz, l. c. (= *Antizoma miersiana*).—Afr. austr.
tenuipes, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 399.—Afr. trop.
truncatus, Engl. l. c. 398.—Afr. trop.

CISSAROBRYON, Poepp. = **Viviania**, Cav. (Geran.).

- elegans*, Poepp. Fragm. Syn. Fl. Chil. 29 = *V. elegans*.
macrophyllum, Phil. in Linnaea, xxxiii. 32 = *V. macrophylla*.
parvifolium, Phil. l. c. 33 = *V. microphylla*.

CISSUS, Linn. = **Vitis**, Tourn. (Ampelid.).

- barbeyana*, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 11.—Afr. trop.
Beya, Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 427.—Afr. trop.
Deweyrei, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 12.—Afr. trop.
Gilletii, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 58.—Afr. trop.
hasslerianus, Chod. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. I. 73.—Am. cent.
haullei, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 12.—Afr. trop.
hauptiana, Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 278.—Afr. trop.
prostrata, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. II. 13.—Afr. trop.
schumanniana, Gilg, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 429.—N. Guin.
setulosa, Diels & Gilg, in Engl. Jahrb. xxix. 466.—China.
stenopoda, Gilg, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 298, nomen.—Afr. trop.

CISTANTHERA, K. Schum. in Engl. & Prantl,

- Pflanzenf. Nachtr. I. 234 (1897). **TILIACEAE**.
Deweyrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 174.—Afr. trop.
kabingaensis, K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. I. 234.—Afr. trop.

CITHAREXYLUM, Mill. (Verben.).

- Gernaini*, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 343.—Chili.
glabrum, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 300.—Mexic.
Jurgenseni, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 342.—Mexic.
ovatifolium, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 301.—Mexic.
scandens, Briq. & Spruce, in Bull. Herb. Boiss. iv. 341.—Mexic.
spicatum, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 81.—Bolivia.

CITRULLUS, Forsk. (Cucurb.).

- Citrullus*, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 606 = *vulgaris*.

CITRUS, Linn. (Rutac.).

- celebica*, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 639.—Celebes.
dolichophylla, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 377.—N. Guin.

CLADAPUS, Moeller, in Ann. Jard. Buitenz. xvi.

- (1899) 115. **PODOSTEMACEAE**.
Nymani, Moeller, l. c.—Java.

CLAOXYLON, A. Juss. (Euphorb.).

- bicarpellatum*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 393.—N. Guin.
Preussii, Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 23.—Afr. trop.
sphaerocarpum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 284.—Afr. austr.
tomentosum, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 843.—Ins. Hawaii.

CLARKIA, Pursh (Onagr.).

- Breweri*, Greene, Man. Bot. San Francisco Bay, 136.—Calif.
concinna, Greene, l. c.—Calif.
grandiflora, Greene, l. c.—Calif.

CLATHROSPERMUM, Planch. (Anonac.).

- pilosum*, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 44 (= *Popowia pilosa*).—Afr. trop.

CLAUSENA, Burm. (Rutac.).

- Forbesii*, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 178.—Sumatra.
impunctata, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 117.—Afr. trop.
meliodis, Hiern, l. c.—Afr. trop.

CLAYTONIA, Gronov. (Portul.).

- aurea*, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 260.—Am. bor.
calycina, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 592 (non Kuntze).—N. Zel.
depressa, Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. 1898, 221.—Am. bor.
multicaulis, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 259.—Am. bor.
washingtoniana, Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. 1898, 220.—Am. bor.

CLEISOSTOMA, Blume (Orchid.).

- armigera*, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 123.—Reg. Himal.
bambusarum, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 233 = *Sarcanthus bambusarum*.
crassum, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 295.—Borneo.
gemmatum, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 234 = *Saccolabium gemmatum*.
Ionosma, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 366.—Penins. Mal.
Koordersii, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 181.—Celebes.
Lauterbachii, Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 251, nomen.—N. Guin.
micranthum, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 239 (= *Saccolabium micranthum*).—Ind. or.
parvum, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 366.—Penins. Mal.
tenuicaule, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxi. 596.—Penins. Mal.
zollingerianum, Kraenzl. in Gard. Chron. 1897, i. 70.—Malaya.

CLEISTACHNE, Benth. (Gramin.).

- Stocksii*, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 162.—Ind. or.

CLEISTANTHUS, Hook. f. (Euphorb.).

- caudatus*, Pax, ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 49.—Afr. trop.
glaucus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 955.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 625.—Celebes.

CLEISTOPHOLIS, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl,

- Pflanzenf. Nachtr. I. 160 (1897). **ANONACEAE**.

CLEMATIS, Dill. (Ranunc.).

- arizonica*, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 547.—Am. bor.
Bakeri, Greene, Pittonia, iv. 147.—Am. bor.
boissieriana, Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V. ix. 400.—Turkestan.
brevifolia, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 8.—Am. bor.
Everettii, Hemsl. in Kew Bull. 1896, 37.—Celebes.
Gattingeri, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 210.—Am. bor.
glaucochylla, Small, l. c. 337.—Am. bor.
Goetzei, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 388.—Afr. trop.
Hillii, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 266.—N. Zel.
iringaensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 388.—Afr. trop.

CLEMATIS :—

- rubifolia*, C. H. Wright, in Kew Bull. 1896, 21.—China.
spectabilis, Palibin, in Act. Hort. Petrop. xvii. i. 12.—China.
tangutica, Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V. ix. 399.—As. cent.
uhehensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 387.—Afr. trop.

CLEMATOCLETHRA, Maxim. (Ternstroem.).

- Giraldii*, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 472.—China.

CLEOME, Linn. (Capparid.).

- epilobioides*, Baker, in Kew Bull. 1897, 243.—Afr. trop.
hassleriana, Chod. in Bull. Herb. Boiss. vi. App. I. 12.—Parag.
humilis, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 196.—Mexic.
inornata, Greene, Pittonia, iv. 16.—Am. bor.
macradenia, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 188.—Arab.
montevicensis, Arech. in Anal. Mus. Montevide. ix. (Fl. Urug. 54).—Urug.
polyandra, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 196 = *kunthiana*.
thyrsiflora, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 14.—Afr. trop.
tunarensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 6.—Bolivia.

CLEOMELLA, DC. (Capparid.).

- alata*, Eastw. in Zoe, v. 87.—Am. bor.
gracilis, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 444.—Am. bor.

CLERMONTIA, Gaudich. (Campan.).

- clermontoides*, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 906 = *Gaudichaudii*.

CLERODENDRON, Linn. (Verben.).

- angolense*, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 291.—Afr. trop.
aurantiacum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 313.—Afr. trop.
Barteri, Baker, l. c. 298.—Afr. trop.
Bernieri, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 348.—Madag.
bipindense, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 296.—Afr. trop.
bolivianum, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 82.—Bolivia.
botryoides, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 516.—Afr. trop.
caesium, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 300.—Afr. trop.
carnosulum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 311.—Afr. trop.
congestum, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 296.—Afr. trop.
conglobatum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 296.—Afr. trop.
cuneatum, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 303 (non Turcz.).—Afr. austr.
cuneifolium, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 306.—Afr. trop.
Dekindtii, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 301.—Afr. trop.
dumale, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 519.—Afr. trop.
Dusenii, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 293.—Afr. trop.
emarginatum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 348.—Am. trop.
eupatorioides, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 295.—Afr. trop.
Gilletii, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 113.—Afr. trop.
glabratum, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 295.—Afr. trop.
Greyi, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 308.—Afr. trop.
Guerkii, Baker, l. c.—Afr. trop.
Holstii, Guerke, ex Baker, l. c. 303.—Afr. trop.
hysteranthum, Baker, l. c. 306.—Afr. trop.
ingratum, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 526.—N. Guin.
Kalbreyeri, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 311 = *violaceum*.
kentrocaule, Baker, l. c. 296.—Afr. trop.
Kirkii, Baker, l. c. 299.—Afr. trop.

CLERODENDRON :—

- kissakense, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 304.—Afr. trop.
 longitubum, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 74.—Afr. trop.
 Lujaei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* xxxviii. 213.—Afr. trop.
 macrostachyum, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 159 (non Turcz.).—Afr. trop.
 mandarinorum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 549.—China.
 Mannii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 519.—Afr. trop.
 megasepalum, *Baker, l. c.* 306.—Afr. trop.
 orbiculare, *Baker, l. c.* 307.—Afr. trop.
 polyanthum, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 295.—Afr. trop.
 porphyrocalyx, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 526.—N. Guin.
 Rehmannii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 294.—Afr. trop. et austr.
 Scheffleri, *Guerke, l. c.* 301.—Afr. trop.
 Schlechteri, *Guerke, l. c.* 302.—Afr. trop.
 Schlechteri, *Guerke, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 310, nomen.—Afr. trop.
 silvicola, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 299.—Afr. trop.
 speciosum, *Guerke, l. c.* xviii. 171 = angolense.
 strictum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 305.—Afr. trop.
 subreniforme, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 291.—Afr. trop.
 subscaposum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2675.—China.
 suffruticosum, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 302.—Afr. trop.
 syringaeifolium, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 160.—Afr. trop.
 Thonneri, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 292.—Afr. trop.
 thyrsoides, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 309 = Mannii.
 thyrsoides, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 293.—Afr. trop.
 toxicarium, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 298.—Afr. trop.
 ulugurensis, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 294.—Afr. trop.
 violaceum, *Guerke, l. c.* 303.—Afr. trop.
 Whitfieldii, *Seem. in Bonplandia*, x. 250 = capitatum.
 Wilmsii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 304.—Afr. austr.
 yaundense, *Guerke, l. c.* 297.—Afr. trop.
 zambesiacum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 309.—Afr. trop.

CLEYERA, DC. (Ternstroem.).

- albopunctata, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 537.—Ind. occ.
 Nimanima, *Krug & Urb. l. c.* 540 (= *Freziera Nimanima*).—Ind. occ.

CLIBADIUM, Linn. (Compos.).

- Sodiroi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 32.—Ecuador.
 subsessilifolium, *Hieron. l. c.*—Ecuador.

CLIDEMIA, D. Don (Melastom.).

- costaricensis, *Cogn. ex Donn. Sm. Pl. Guatem.* v. 28, nomen.—Am. cent.

CLIFFORTIA, Linn. (Rosac.).

- amplexistipula, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 140.—Afr. austr.
 neglecta, *Schlechter, l. c.* 141.—Afr. austr.
 pedunculata, *Schlechter, l. c.* xxiv. 444.—Afr. austr.
 phyllanthoides, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 ramosissima, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 repens, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 392.—Afr. austr.

CLINOGYNE, Salisb. (Scitamin.).

- arillata, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 96.—Afr. trop.
 azurea, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 canniformis, *K. Schum. l. c.* (= *Thalia cannaeformis*).—Ind. or.; Malaya.
 congensis, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 filipes, *Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* iii. 651 = Donax filipes.
 leucantha, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 96.—Afr. trop.
 oligantha, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

CLINOGYNE :—

- schweinfurthiana, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 96 (= *Arundastrum schweinfurthianum*).—Afr. trop.
 ugandensis, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

CLINOPODIUM, Linn. = *Calamintha*, Tourn. (Labiata).

- carolinianum, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 7 = *C. caroliniana*.
 kuntzeanum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 259 = *Satureia kuntzeana*.
 multiflorum, *Kuntze, l. c.* = *Satureia multiflora*.

CLITANDRA, Benth. (Apocyn.).

- Buchanani, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 118.—Afr. trop.
 flavidiflora, *Hallier f. l. c.* 124 (= *Carpodinus flavidiflorus*).—Afr. trop.
 gracilis, *Hallier f. l. c.* 117 (= *Carpodinus gracilis*).—Afr. trop.
 henriquesiana, *K. Schum. ex Warb. in Tropenpfl.* i. 135.—Afr. trop.
 kilimanjarica, *Warb. l. c.* iv. 614.—Afr. trop.
 landolphoides, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 119.—Afr. trop.
 laxiflora, *Hallier f. l. c.* 124 (= *Carpodinus laxiflorus*).—Afr. trop.
 leptantha, *Hallier f. l. c.* 123 (= *Carpodinus leptanthus*).—Afr. trop.
 macrantha, *Hallier f. l. c.* 117 (= *Carpodinus macrantha*).—Afr. trop.
 viscidiflora, *K. Schum. ex Hallier f. l. c.* 127.—Afr. trop.

CLITORIA, Linn. (Legum.).

- humilis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 169.—Mexic.
 subsessilis, *Rose, l. c.*—Mexic.
 tanganicensis, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 60.—Afr. trop.

CLOSIROSPERMUM, Neck. (Compos.).

- asperum, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 68 = *Picris hieracioides*.
 sprengerianum, *Bub. l. c.* 69 = *Picris sprengeriana*.

CLUSIA, Linn. (Guttif.).

- Burchellii, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 248.—Guiana.
 guedesiana, *Huber, in Bol. Mus. Para.* ii. 508.—Bras.
 krugiana, *Urb. Symb. Antill.* i. 367.—Ind. occ.
 purpurea, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 248.—Guiana.

CLUYTIA, Boerh. (Euphorb.).

- crassifolia, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 736.—Afr. austr.
 Galpini, *Pax, l. c.*—Afr. austr.
 glauca, *Pax, ex A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 50.—Afr. austr.
 Krookii, *Pax, l. c.* 49.—Afr. austr.

CLYTOSTOMA, Miers = *Pithecoctenium*, Mart. (Bignon.).

- campanulatum, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 148 = *P. tenuiflorum*.
 convolvuloides, *Bureau & K. Schum. l. c.* 154.—Bras.
 costatum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 150.—Bras.
 decorum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 151 (= *Anemopaegma decorum*).—Bras.
 noterophilum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 153 (= *Bignonia noterophila*).—Bras.
 ramentaceum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 150.—Bras.
 sciuripabulum, *Bureau & K. Schum. l. c.* 149.—Bras.
 uniflorum, *K. Schum. ex Bureau & K. Schum. l. c.* 408.—Bras.

CNESTIS, Juss. (Connarac.).

- aurantiaca, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 216.—Afr. trop.
 emarginata, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 81.—Afr. trop.
 polyantha, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 215.—Afr. trop.
 riparia, *Gilg, l. c.* 217.—Afr. trop.
 togoensis, *Gilg, l. c.* 216.—Afr. trop.

CNICUS, Linn. (Compos.).

- bipinnatus, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser.* III. i. 121.—Am. bor.
 diffusus, *Eastw. l. c.*—Am. bor.
 Fargesii, *Franch. in Journ. de Bot.* 1897, 22.—China.
 Henryi, *Franch. l. c.* 21.—China.

CNICUS :—

- hesperius, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser.* III. i. 122.—Am. bor.
 Leduci, *Franch. in Journ. de Bot.* 1897, 23.—China.
 pinnatisectus, *Klatt, in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 292.—Am. cent.
 Provosti, *Franch. in Journ. de Bot.* 1897, 23.—China.
 Souliei, *Franch. l. c.* 21.—China.
 tioganus, *Congd. in Erythea*, vii. 186.—Calif.

CNIDIUM, Cusson = *Selinum*, Linn. (Umbell.).

- ajanense, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 210 (= *Tilingia ajanensis*).—As. bor.
 pratense, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 381 = *Silaus flavescens*.
 silaifolium, *Fiori & Paol. Fl. Ital.* ii. 170 = *Carum rigidulum*.
 virescens, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 418 = *Silaus carvifolius*.

COCCINIA, Wight & Arn. (Cucurb.).

- Dinteri, *André, in Rev. Hort.* 1900, 276.—Afr. trop.
 ecirrhosa, *Cogn. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 822.—Afr. trop.
 hirtella, *Cogn. l. c.* 821.—Afr. austr.
 subruceolata, *Cogn. in Urb. Symb. Antill.* i. 450.—Ind. occ.

COCCOLOBA, Linn. (Polygon.).

- cereifera, *Schwacke, Pl. Nov. Mineir.* i. 7.—Bras.
 Dussii, *Lindau, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 218.—Ind. occ.
 Harrisii, *Lindau, in Urb. Symb. Antill.* i. 228.—Ind. occ.

COCCOTHRINAX, Sargent, in Coult. Bot. Gaz.

- xxvii. (1899) 87. *PALMAE*.
 Garberi, *Sargent, l. c.* 90 (= *Thrinax Garberi*).—Am. bor.
 jucunda, *Sargent, l. c.* 89.—Am. bor.

COCCULUS, DC. (Menisperm.).

- Blumei, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 40.—Java.
 celebicus, *Boerl. l. c.*—Celebes.

COCHLEARIA, Tourn. (Crucif.).

- Hobsoni, *H. H. W. Pearson, in Hook. Ic. Pl.* t. 2643.—Tibet.

COCHLIODA, Lindl. (Orchid.).

- stricta, *Cogn. in Gard. Chron.* 1897, i. 410.—N. Granat.

COCHLOSPERMUM, Kunth (Bixac.).

- balicum, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 49.—Ind. or.

COCOS, Linn. (Palm.).

- paraguayensis, *Barb. Rodr. Palm. Nov. Parag.* (1899) 9.—Parag.
 sapida, *Barb. Rodr. l. c.* 12.—Parag.

CODONANTHE, Hanst. (Gesner.).

- macradenia, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 154.—Am. cent.

CODONIUM, Vahl = *Schoepfia*, Schreb. (Olacac.).

- chrysophylloides, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 552 = *S. chrysophylloides*.
 pallidum, *Van Tiegh. l. c.* 550 = *S. pallida*.

CODONOCOTON, E. Mey. ex Engl. & Diels, in Engl.

- Monogr. Afr. Pfl. iii. (1899) 95 = *Combretum*, Linn. (Combret.).
 triphyllum, *E. Mey. l. c.* = *C. bracteosum*.

CODONURA, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. (1896)

229. *APOCYNACEAE*.
 calophylla, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

COELACHNE, R. Br. (Gramin.).

- brachiata, *Munro, ex Benth. Fl. Austral.* vii. 626, in obs. = pulchella.
 infirma, *Buese, in Miq. Pl. Jungh.* 350 = pulchella.
 japonica, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 701.—Japon.
 perpusilla, *Thw. Enum. Pl. Zeyl.* 373 = pulchella.

COELACHYRUM, Nees = *Eragrostis*, Beauv.

- (Gramin.).
 praeiflorum, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 75.—Afr. trop.

COELARTHON, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. (1897)

163. *GRAMINEAE*.
 Brandisii, *Hook. f. l. c.* 164.—Ind. or.

COELIDIUM, Vog. (Legum.).

- humile, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 218.—Afr. austr.

COELOCOCCUS, H. Wendl. = **Metroxylon**, Rottb. (Palm.).
salomonensis, Warb. in Ber. Deutsch. Bot. Ges. 1896, 141.—Polynes.

COELOGLOSSUM, Hartm. = **Habenaria**, Willd. (Orchid.).
diphyllum, Fiori & Paol. Fl. Ital. i. 248 = *H. cordata*.

COELOGYNE, Lindl. (Orchid.).
angustifolia, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 322.—Penins. Mal.
bimaculata, Ridley, l. c. 327.—Penins. Mal.
casta, Ridley, l. c. 322.—Penins. Mal.
Delavayi, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 195.—China.
Henryi, Rolfe, l. c.—China.
lauterbachiana, Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 113.—N. Guin.
mandarinorum, Kraenzl. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 269.—China.
pachybulbon, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 324.—Penins. Mal.
pogonioides, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 196.—China.
prasina, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 326.—Penins. Mal.
pulchella, Rolfe, in Kew Bull. 1898, 194.—As. trop.
pusilla, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 327.—Penins. Mal.
quadrangularis, Ridley, l. c. 323.—Penins. Mal.
tenuiflora, Ridley, l. c. xxxi. 287.—Borneo.
zeylanica, Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon, iv. 161.—Zeylan.

COELOPLEURUM, Ledeb. = **Archangelica**, Hoffm. (Umbellif.).
actaeifolium, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 142 = *A. Gmelini*.
brevicaule, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 212 (= *Angelocarpa brevicaulis*).—As. cent.
longipes, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 142.—Am. bor.
saxatile, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 213 = *Angelica saxatilis*.

COFFEA, Linn. (Rubiace.).
arnoldiana, Wildem. in Compt. Rend. Congr. Intern. Bot. 1900, 236.—Afr. trop.
canephora, Pierre, ex Froehn. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 237.—Afr. trop.
congensis, Froehn. l. c. 235.—Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 202.—Afr. trop.
divaricata, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 461 (non Tausch).—Afr. trop.
gilgiana, Froehn. in Engl. Jahrb. xxv. 267.—Afr. trop.
Ibo, Froehn. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 234.—Afr. trop.
Laurentii, Wildem. in Compt. Rend. Congr. Intern. Bot. 1900, 234.—Afr. trop.
macrochlamys, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 462.—Afr. trop.
pulchella, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
scandens, K. Schum. l. c. 463.—Afr. trop.
spathicalyx, K. Schum. l. c. 464.—Afr. trop.
Staudtii, Froehn. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 236.—Afr. trop.

COGNIAUXIA, Baill. (Cucurb.).
trilobata, Cogn. in Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo, 141.—Afr. trop.

COINOCHELAMYS, T. Anders. (Acanth.).
congolana, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. 197.—Afr. trop.

COIX, Linn. (Gramin.).
agrestis, Lour. Fl. Cochinch. 551 = *C. Lacryma-Jobi*.
crispoides, C. Muell. in Bot. Zeit. xix. 334 = *Polytoca barbata*.
Koenigii, Spreng. Syst. i. 228 = *Polytoca barbata*.
Ma-Yüen, Romanet, in Bull. Soc. Acclimat. Sér. II. viii. 442 = *C. Lacryma-Jobi*.
stigmatica, C. Koch & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol. (1855) 9 = *C. Lacryma-Jobi*.
sulcata, Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 102 = *punctata*.

COLA, Schott & Endl. (Stercul.).
angustifolia, K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl. v. 115.—Afr. trop.
anomala, K. Schum. l. c. 134.—Afr. trop.

COLA :—

Ballayi, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 13.—Afr. trop.
brevipes, K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl. v. 119.—Afr. trop.
caricifolia, K. Schum. l. c. 111 = *Azelii*.
chlamydantha, K. Schum. l. c. 112.—Afr. trop.
congolana, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 181.—Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. l. c. 184.—Afr. trop.
diversifolia, Wildem. & Th. Dur. l. c. 183.—Afr. trop.
flavo-velutina, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 306.—Afr. trop.
hypochrysea, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
lateritia, K. Schum. l. c. 307.—Afr. trop.
micrantha, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
Preussii, K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl. v. 120.—Afr. trop.
pugionifera, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
rhodoxantha, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 307.—Afr. trop.
rhynchophylla, K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl. v. 119.—Afr. trop.
Scheffleri, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
semecarpophylla, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 308.—Afr. trop.
urceolata, K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl. v. 114.—Afr. trop.
vera, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 15.—Afr. trop.

COLCHICUM, Linn. (Liliac.).

bifolium, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. iv. 198.—As. Min.
chalcedonicum, Asnav. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 174.—Eur.
Doerfleri, Halacsy, ex Degen & Doerfl. in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat. lxxv. 742.—Eur.
halepense, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. v. 803.—Syria.
halophilum, Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss. v. 800.—Persia.
hiemale, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. v. 802.—Cyprus.
Tuntasium, Heldr. in Bull. Herb. Boiss. vi. 395.—Graecia.
varians, Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss. v. 801.—Persia.

COLEONEMA, Bartl. & Wendl. (Rutac.).

gracile, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 163.—Afr. austr.

COLEOSANTHUS, Cass. = **Brickellia**, Ell. (Compos.).

abbreviatus, Greene, Pittonia, iv. 125.—Am. bor.
ambigens, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 118.—Am. bor.
densus, Greene, Pittonia, iv. 126.—Mexic.
humilis, Greene, l. c. 124.—Am. bor.
Nevinii, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 8 = *B. Nevinii*.
petiolaris, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 117.—Am. bor.
polyanthemus, Greene, Pittonia, iv. 126.—Mexic.
scaber, Greene, l. c. iii. 100.—Am. bor.
verbenaceus, Greene, l. c. iv. 125.—Mexic.
Wootoni, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 511.—Am. bor.

COLEUS, Lour. (Labiata).

aconitiflorus, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 866.—Afr. trop.
albidus, Vatke, in Linnaea, xxxvii. 321 = *lanuginosus*.
aromaticus, Benth. in DC. Prodr. xii. 72 = *amboinicus*.
assurgens, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 428.—Afr. trop.
aulihanensis, Schweinf. & Volkens, in Ghika, Pays des Somalis, 211.—Afr. trop.
betonicoides, Baker, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 866.—Afr. trop.
Briquetii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 441.—Afr. trop.
bullulatus, Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxvii. 69.—Afr. trop.
caninus, Vatke, in Linnaea, xxxvii. 318 = *comosus*.
concinus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 443.—Afr. trop.
cuneatus, Baker f. in Journ. Bot. 1899, 64.—Afr. trop.
cunenensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 443.—Afr. trop.

COLEUS :—

Dewevrei, Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxvii. 71.—Afr. trop.
Dupuisii, Briq. l. c. 70.—Afr. trop.
eetveldeanus, Briq. l. c. 73.—Afr. trop.
elatus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 427.—Afr. trop.
floribundus, Baker, l. c. 438.—Afr. trop.
Forskohlii, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 359 = *barbatus*.
fulvescens, Kurz, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 521 = *Plectranthus fulvescens*.
Gaudichaudii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 237.—Ins. Philipp.
Igolotorum, Briq. l. c. 236.—Ins. Philipp.
leptophyllus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 427.—Afr. trop.
Mahonii, Baker, l. c. 434.—Afr. trop.
Malinvaldi, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 240.—Afr. trop.
Mannii, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii. 211 = *Solenostemon Mannii*.
Marquesii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 239.—Afr. austr.
nyikensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 439.—Afr. trop.
orbicularis, Baker, l. c. 437.—Afr. trop.
palliolatus, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 464.—Afr. trop.
palustris, Vatke, in Linnaea, xxxvii. 319 = *edulis*.
rupestris, Hochst. ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 409 = *Plectranthus rupestris*.
ruwenzoriensis, Baker, l. c. 427.—Afr. trop.
savannicola, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 529.—N. Guin.
Schinzii, Guerd. in Bull. Herb. Boiss. vi. 555.—Afr. austr.
Sodaliun, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 526.—Afr. trop.
speciosus, Baker f. in Journ. Bot. 1899, 64.—Afr. trop.
tetensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 431.—Afr. trop.
thyrsoides, Baker, in Hook. f. Bot. Mag. t. 7672.—Afr. trop.
ulugurensis, Guerd. in Engl. Jahrb. xxviii. 470.—Afr. trop.

COLIGNONIA, Endl. (Nyctag.).

acutifolia, Heimerl, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat. lxx. 136.—Peruv.
ovalifolia, Heimerl, l. c. 132.—Ecuador.
rufopilosa, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 264.—Bolivia.

COLLIQUAJA, Molina (Euphorb.).

patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 572.—Patag.

COLLINSIA, Nutt. (Scrophul.).

callosa, Parish, in Erythraea, 1899, 96.—Am. bor.
inconspicua, Congd. in Erythraea, 1900, 187.—Calif.

COLLOMIA, Nutt. (Polemon.).

aristella, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 318 = *Gilia aristella*.
bellidifolia, Dougl. ex Hook. Fl. Bor. Amer. ii. 76 = *gracilis*.
chubutensis, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 619.—Patag.
humilis, Dougl. ex Hook. Fl. Bor. Amer. ii. 76 = *gracilis*.
mazama, Coville, in Proc. Biol. Soc. Washington, xi. 35.—Am. bor.
patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 550.—Patag.
pusilla, P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 135.—Reg. Magell.

COLOBANTHUS, Bartl. (Caryoph.).

squarrosus, Cheesem. in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 534.—N. Zel.

COLOCASIA, Schott (Arac.).

violacea, Hort. in Hook. f. Bot. Mag. t. 7732 = *antiquorum*.

COLOGANIA, Kunth (Legum.).

erecta, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 136.—Mexic.

COLPODIUM, Trin. (Gramin.).

nutans, Griseb. in Goett. Nachr. (1868) 76 = *Catabrosa nutans*.

COLPODIUM:—

- planifolium*, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. 1. 330 = *Poa planifolia*.
subspicatum, Hack. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 311 = *Catabrosa himalaica*.

COLUBRINA, Rich. (Rhamn.).

- anomala*, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 377.—Penins. Mal.
Colubrina, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 69 = *ferruginosa*.
pedunculata, Baker f. in Andrews, Monog. Christmas Isl. 175.—Ins. Christmas.
spinosa, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 4.—Am. cent.

COLUMELLIA, Ruiz & Pav. (Columell.).

- serrata*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 93.—Bolivia.

COLUMNEA, Plum. (Gesner.).

- filipes*, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 2428.—N. Granat.
oblongifolia, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 98.—Bolivia.
Tulae, Urb. Symb. Antill. i. 409.—Ind. occ.

COLUTEA, Tourn. (Legum.).

- longialata*, Koehne, in Mitth. Dendrol. Ges. 1896, 49.—Oriens.

COLUTEASTRUM, Moehr. ex Kuntze, Rev. Gen. i.

- (1891) 171 = *Lessertia*, DC. (Legum.).
benguellense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 232 = *L. benguellensis*.

COMANTHOSPHACE, S. Moore (Labi.).

- barbinervis*, S. Moore, in Journ. Bot. 1877, 293 = *japonica*.
stellipila, S. Moore, l. c. = *japonica*.
sublaeolata, S. Moore, l. c. = *japonica*.

COMARELLA, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii.

- (1896) 156. *ROSACEAE*.
multifoliata, Rydb. l. c. (= *Potentilla depauperata*).—Am. bor.
sabulosa, Rydb. l. c. 157 (= *P. sabulosa*).—Am. bor.

COMBRETUM, Linn. (Combret.).

- Azelii*, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 22.—Afr. trop.
albidiflorum, Engl. & Diels, l. c. 46.—Afr. trop.
Antunesii, Engl. & Diels, l. c. 58.—Afr. trop.
aphanopetalum, Engl. & Diels, l. c. 76.—Afr. trop.
atropurpureum, Engl. & Diels, l. c. 74.—Afr. trop.
auriculatum, Engl. & Diels, l. c. 79.—Afr. trop.
bipindense, Engl. & Diels, l. c. 77.—Afr. trop.
bongense, Engl. & Diels, l. c. 53.—Afr. trop.
borumense, Engl. & Diels, l. c. 64.—Afr. trop.
bracteatum, Engl. & Diels, l. c. 100 (= *Cacoucia bracteata*).—Afr. trop.
bracteosum, Engl. & Diels, l. c. 95 (= *Poivreia bracteosa*).—Afr. austr.
Bricchetti, Engl. & Diels, l. c. 34.—Afr. trop.
brosigianum, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 192.—Afr. trop.
bruchhausenianum, Engl. & Diels, l. c. 189.—Afr. trop.
brunneum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 48.—Afr. trop.
Buchananii, Engl. & Diels, l. c. 40.—Afr. trop.
caffrum, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 87 = *salicifolium*.
calobotrys, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 74.—Afr. trop.
chionanthoides, Engl. & Diels, l. c. 79.—Afr. trop.
cinereopetalum, Engl. & Diels, l. c. 84.—Afr. trop.
cinnabarinum, Engl. & Diels, l. c. iv. 35.—Afr. trop.
conchipetalum, Engl. & Diels, l. c. iii. 22.—Afr. trop.
cordofanum, Engl. & Diels, l. c. 50.—Afr. trop.
coriifolium, Engl. & Diels, l. c. 75.—Afr. trop.
Denhardtiorum, Engl. & Diels, l. c. 93.—Afr. trop.
dolichopetalum, Engl. & Diels, 91.—Afr. trop.
Elliotii, Engl. & Diels, l. c. 42.—Afr. trop.
exannulatum, Engl. & Diels, l. c. 88 (= *Cacoucia exannulata*).—Afr. trop.
flammeum, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 344.—Afr. trop.
floribundum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 18.—Afr. trop.
fulvotomentosum, Engl. & Diels, l. c. 39.—Afr. trop.
Galpinii, Engl. & Diels, l. c. 41.—Afr. austr.
ghasalense, Engl. & Diels, l. c. 47.—Afr. trop.

COMBRETUM:—

- gloriosum*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 35.—Bolivia.
Goetzei, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 96.—Afr. trop.
guanaiense, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 34.—Bolivia.
Hensei, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 85.—Afr. trop.
Hobol, Engl. & Diels, l. c. 36.—Afr. trop.
insculptum, Engl. & Diels, l. c.—Afr. trop.
insulare, Engl. & Diels, l. c. 21.—Afr. trop.
ischnothyrsus, Engl. & Diels, l. c. 96.—Afr. trop.
kachinense, King & Prain, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxix. 169.—Ind. or.
karaguense, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 55.—Afr. trop.
kilossanum, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 193.—Afr. trop.
Kunstleri, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 340.—Penins. Mal.
lasiocarpum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 96.—Afr. trop.
lasiopetalum, Engl. & Diels, l. c. 65.—Afr. trop.
latialatum, Engl. ex Engl. & Diels, l. c. 86.—Afr. trop.
lawsonianum, Engl. & Diels, l. c. 101 = *Cacoucia paniculata*.
lecananthum, Engl. & Diels, l. c. 42.—Afr. trop.
Lecardii, Engl. & Diels, l. c. 73.—Afr. trop.
leonense, Engl. & Diels, l. c. 51.—Afr. trop.
longipilosum, Engl. & Diels, l. c. 30.—Afr. trop.
longispicatum, Engl. & Diels, l. c. 95 (= *Cacoucia longispicata*).—Afr. trop.
lydenburgianum, Engl. & Diels, l. c. 26.—Afr. austr.
macrostigmatum, Engl. & Diels, l. c. 24.—Afr. trop.
Mannii, Laws. ex Engl. & Diels, l. c. 74.—Afr. trop.
marginatum, Engl. & Diels, l. c. 18.—Afr. trop.
Marquesii, Engl. & Diels, l. c. 51.—Afr. trop.
Menyhartii, Engl. & Diels, l. c. 46.—Afr. trop.
mittuense, Engl. & Diels, l. c. 83.—Afr. trop.
molle, Engl. & Diels, l. c. 80.—Afr. trop.
multispicatum, Engl. & Diels, l. c. 47.—Afr. trop.
mussaendiflorum, Engl. & Diels, l. c. 87.—Afr. trop.
nervosum, Engl. & Diels, l. c. 101.—Afr. trop.
nigrescens, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 340.—Penins. Mal.
nummularium, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 34.—Bolivia.
obtusatum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 58.—Afr. trop.
odontopetalum, Engl. & Diels, l. c. 60.—Afr. trop.
ondongense, Engl. & Diels, l. c. 56.—Afr. trop.
padoides, Engl. & Diels, l. c. 13.—Afr. trop.
Palmeri, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 136.—Mexic.
parvulum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 67.—Afr. trop.
Passargei, Engl. & Diels, l. c. 45.—Afr. trop.
patelliforme, Engl. & Diels, l. c. 12.—Afr. trop. et austr.
paucinervium, Engl. & Diels, l. c. 17.—Afr. trop.
Poggei, Engl. & Diels, l. c. 85.—Afr. trop.
polystictum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 351.—Afr. trop.
populifolium, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 54.—Afr. trop.
porphyrobotrys, Engl. & Diels, l. c. 73.—Afr. trop.
porphyrolepis, Engl. & Diels, l. c. 63.—Afr. austr.
prunifolium, Engl. & Diels, l. c. 29.—Afr. trop.
puetense, Engl. & Diels, l. c. 46.—Afr. trop.
quangense, Engl. & Diels, l. c. 98.—Afr. trop.
ramosissimum, Engl. & Diels, l. c. 72.—Afr. trop.
Rautanenii, Engl. & Diels, l. c. 64.—Afr. trop.
rhodanthum, Engl. & Diels, l. c. 92.—Afr. trop.
rhodesicum, Baker f. in Journ. Bot. 1899, 435.—Afr. trop.
rigidifolium, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 342.—Afr. trop.
sambesiaceum, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 63.—Afr. trop.
Schinzii, Engl. ex Engl. & Diels, l. c. 54.—Afr. trop.
Schweinfurthii, Engl. & Diels, l. c. 50.—Afr. trop.
Scortechinii, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 341.—Penins. Mal.
sericogyne, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 87.—Afr. trop.
somalense, Engl. & Diels, l. c. 81.—Afr. trop.
subvernicosum, Engl. & Diels, l. c. 48.—Afr. trop.
suluense, Engl. & Diels, l. c. 54.—Afr. austr.
taitense, Engl. & Diels, l. c. 80.—Afr. trop.
tenuipes, Engl. & Diels, l. c. 13.—Afr. austr.

COMBRETUM:—

- ternifolium*, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 49.—Afr. trop.
towaense, Engl. & Diels, l. c. 11.—Afr. trop.
Trothae, Engl. & Diels, l. c. 13.—Afr. trop.
ukamense, Engl. & Diels, l. c. 57.—Afr. trop.
ulugurense, Engl. & Diels, l. c. 35.—Afr. trop.
undulatum, Engl. & Diels, l. c. 48 (non Wall.).—Afr. trop.
velutinum, Engl. & Diels, l. c. 100 = *Cacoucia velutina*.
verticillatum, Engl. & Diels, l. c. 52.—Afr. trop.
virgultosum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 345.—Afr. trop.
Welwitschii, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 40.—Afr. trop.
Wrayi, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 339.—Penins. Mal.
Zenkeri, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 66.—Afr. trop.

COMMELINA, Plum. (Commelin.).

- clarkeana*, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 343.—Afr. trop.
crispa, Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 451.—Am. bor.
dammeriana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 343.—Afr. trop.
microspatha, K. Schum. l. c. 342.—Afr. trop.
scaposa, C. B. Clarke, ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Belg. xxxviii. 220.—Afr. trop.
Thwaitesii, Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon, iv. 302.—Zeylan.

COMMIPHORA, Jacq. (Burser.).

- Antunesi*, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 255.—Afr. trop.
chlorocarpa, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 414.—Afr. trop.
coriacea, Engl. l. c. xxvi. 369.—Afr. trop.
Gurreh, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 253.—Afr. trop.
loandensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 370.—Afr. trop.
mombassensis, Engl. l. c. 372.—Afr. trop.
porensis, Engl. l. c. 371.—Afr. trop.
pruinosa, Engl. l. c. 368.—Afr. trop.
pyracanthoides, Engl. l. c.—Afr. trop.
quadriceincta, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. II. 283.—Afr. trop.
rehmanniana, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 255.—Afr. austr.
Rivae, Engl. l. c.—Afr. trop.
samharensis, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. II. 290.—Afr. trop.
Schlechteri, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 372.—Afr. austr.
spondioides, Engl. l. c. 371.—Afr. trop.
Stuhlmannii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 255.—Afr. trop.
Trothai, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 371.—Afr. trop.
ulugurense, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 255; et in Engl. Jahrb. xxvi. 369.—Afr. trop.

COMPSONEURA, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.

- lxxviii. (1897) 125. *MYRISTICACEAE*.
capitellata, Warb. l. c. 146 (= *Myristica capitellata*).—Peruv.
debilis, Warb. l. c. 144 (= *Myristica debilis*).—Bras.
Sprucei, Warb. l. c. 143 (= *Myristica Sprucei*).—Am. trop.
Trianae, Warb. l. c. 147.—N. Granat.

CONAMOMUM, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits,

- xxxii. (1899) 121. *SCITAMINEAE*.
citrium, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
utriculosum, Ridley, l. c. 122.—Penins. Mal.

CONANTHUS, S. Wats. (Hydrophyll.).

- angustifolius*, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 479.—Am. bor.
carinosus, Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 262.—Am. bor.
Coulteri, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 6 = *Nama Coulteri*.
demissus, A. A. Heller, l. c. = *Nama demissum*.
densus, Lemmon, ex A. A. Heller, l. c. = *Nama densum*.
depressus, Lemmon, l. c. = *Nama depressum*.
dichotomus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 203 = *Nama dichotomum*.

CONANTHUS:—

- echioides*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 203 = *Nama undulatum*.
Havardi, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 6 = *Nama Havardi*.
hispidus, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 479 = *Nama hispidum*.
jamaicensis, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 6 = *Nama jamaicense*.
Lobbii, A. A. Heller, l. c. = *Nama Lobbii*.
organifolius, A. A. Heller, l. c. = *Nama organifolium parviflorus*, Greenm. in *Erythea*, vii. 117.—Am. bor.
pusillus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 6 = *Nama pusillum*.
Rothrockii, A. A. Heller, l. c. = *Nama Rothrockii*.
sandwicensis, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 879 (= *Nama sandwicense*).—Ins. Sandw.
stenocarpus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 6 = *Nama stenocarpum*.
stenophyllum, A. A. Heller, l. c. = *Nama stenophyllum*.

CONCHOPHYLLUM, Blume = **Dischidia**, R. Br. (Asclep.).

- maximum*, Karst. in Ann. Jard. Buitenz. xii. 158 = *D. maxima*.

CONDAMINEA, DC. (Rubiace.).

- angustifolia*, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 45.—Bolivia.

CONIONEURA, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 148 (1897) = **Lavalleopsis**, Van Tiegh. (Olacac.).**CONIOSELINUM**, Fisch. = **Ligusticum**, Linn. (Umbell.).

- Dawsoni*, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 152 (= *Selinum Dawsoni*).—Am. bor.
Gmelini, Coult. & Rose, l. c. 150 (= *Selinum Gmelini*).—Am. bor.
mexicanum, Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad. i. 147.—Mexic.
pacificum, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 152 (= *Selinum pacificum*).—Am. bor.
scopulorum, Coult. & Rose, l. c. 151 = *L. scopulorum*.

CONNARUS, Linn. (Connar.).

- amplifolius*, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 377 D.—Cochinch.
atpoevensis, Pierre, l. c. t. 377 C.—Cochinch.
bariensis, Pierre, l. c. sub t. 377.—Cochinch.
cochinchinensis, Pierre, l. c. t. 378 (= *Tricholobus cochinchinensis*).—Cochinch.
ellipticus, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 7.—Penins. Mal.
harmandianus, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 377 B.—Cochinch.
hebeophyllus, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 5.—Penins. Mal.
mekongensis, Pierre, *Fl. Cochinch.* sub t. 377.—Cochinch.
nicobaricus, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 6.—Ins. Nicobar.
punctulatus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 189.—Afr. trop.
quocensis, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 377 A.—Cochinch.
rufulus, Pierre, l. c. t. 378 B.—Cochinch.
schumannianus, Gilg, in K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 341.—N. Guin.
Staudtii, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 208.—Afr. trop.
tricarpos, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 47.—Bras.
villosiflorus, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 208.—Afr. trop.

CONOCARPUS, Linn. (Combret.).

- lancifolius*, Engl. *Monogr. Afr. Pl.* iv. 32.—Afr. trop.

CONOCEPHALUS, Blume (Urtic.).

- sinensis*, C. H. Wright, in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 471.—China.

CONOPODIUM, Koch (Umbell.).

- graecum*, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 613.—Eur.

CONOSTEGIA, D. Don (Melastom.).

- tenuifolia*, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 334.—Am. cent.

CONRADINA, A. Gray (Labiata.).

- puberula*, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 469.—Am. bor.

CONVOLVULUS, Tourn. (Convolv.).

- americanus*, Greene, *Pittonia*, iii. 328.—Am. bor.
aridus, Greene, l. c. 330.—Am. bor.
breviracens, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 212 = *Breweria sericea*.
camporum, Greene, *Pittonia*, iii. 328.—Am. bor.
collinus, Greene, l. c. 326.—Am. bor.
crinicalyx, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 213 = *Pharbitis crinicalyx*.
deltoides, Greene, *Pittonia*, iii. 331.—Am. bor.
engleriana, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 211 = *Astrochlaena engleriana*.
ficifolius, Kuntze, l. c. 213 = *Ipomoea ficifolia*.
fistulosus, Kuntze, l. c. = *Ipomoea fistulosa*.
fruticetorum, Greene, *Pittonia*, iii. 333.—Am. bor.
gracilentus, Greene, l. c. 329.—Am. bor.
hewittaceus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 213 = *Jacquemontia hewittacea*.
Hieronymi, Kuntze, l. c. 217 = *Murcoa Hieronymi*.
hirsutiflorus, Damm, in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvi. 41.—Bras.
hirtellus, Hallier f. in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 536.—Afr. austr.
Hochstetteri, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 213 = *Ipomoea pinnata*.
itatiyensis, Kuntze, l. c.—Bras.
Juramenti, Kuntze, l. c. = *Murcoa Juramenti*.
limnophilus, Greene, *Pittonia*, iii. 329.—Am. bor.
Lorentzii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 213 = *Jacquemontia Lorentzii*.
Macounii, Greene, *Pittonia*, iii. 331.—Am. bor.
magnusianus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 214 = *Ipomoea magnusiana*.
malacophyllus, Greene, *Pittonia*, iii. 326 (= *Calyptegia villosa*).—Calif.
malvaeoides, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 214 = *Ipomoea malvaeoides*.
mattogrossensis, Kuntze, l. c.—Bras.
Meisneri, Kuntze, l. c. = *Ipomoea Selloi*.
Mina, Kuntze, l. c. 215 = *Quamoclit Mina*.
Moricandi, Kuntze, l. c. 214 = *Jacquemontia evoluloides*.
Nuttallii, Greene, *Pittonia*, iii. 330.—Am. bor.
nyctagineus, Greene, l. c. 327.—Am. bor.
obcordatus, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 88.—Am. cent.
oblongatus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 214 = *Ipomoea oblongata*.
omanensis, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 405.—Arab.
Peteri, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 218 = *Murcoa Peteri*.
physosepalus, Hallier f. in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 535.—Afr. austr.
polymorphus, Greene, *Pittonia*, iii. 331.—Am. bor.
Pseudomina, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 214.—Bolivia.
purpuratus, Greene, *Pittonia*, iii. 332.—Am. bor.
Ruspolii, Damm, ex Hallier f. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. (1898) 225.—Afr. trop.
secundiflorus, Fernald, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 90.—Mexic.
setosus, Hallier f. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 1048 (= *Ipomoea setosa*).—Bras.
tenuis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 215 = *Ipomoea tenuis*.
tomentellus, Greene, *Pittonia*, iii. 327.—Am. bor.
transvaalensis, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1896, 502.—Afr. austr.
ukambensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 215 = *Ipomoea crassipes*.
Volkensii, Kuntze, l. c. = *Astrochlaena Volkensii*.

CONYZA, Linn. (Compos.).

- cordata*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 142.—Reg. Argent.
major, Bub. Fl. Pyren. ii. 249 = *Inula viscosa*.
minor, Bub. l. c. 250 = *Inula graveolens*.
pinnata, Kuntze, l. c. = *pinnatilobata*.
pinnatifida, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 381 (non Less.).—China.
ulmifolia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 142 = *incisa*.

CONYZELLA, Rupr. = **Erigeron**, Linn. (Compos.).

- Coulteri*, Greene, Fl. Francisc. 386 (= *Conyza Coulteri*).—Am. bor.
linifolia, Greene, l. c. = *E. linifolium*.

COPAIBA, Adans. = **Copaifera**, Linn. (Legum.).

- arnoldiana*, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 64.—Afr. trop.

COPAIFERA, Linn. (Legum.).

- Demeusei*, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 195.—Afr. trop.

COPAIFERA:—

- Dinklagei*, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 265.—Afr. trop.
hemitomophylla, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 332.—Am. cent.
Kuntzei, Harms, ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 56.—Bolivia.

COPROSMA, Forst. (Rubiace.).

- Banksii*, Petrie, in *Trans. N. Z. Inst.* xxx. 433.—N. Zel.
kauensis, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 894.—Ins. Sandw.
Kirkii, Cheesem. in *Trans. N. Z. Inst.* xxix. 390.—N. Zel.
lanceolata, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 270.—N. Zel.
margarita, Colenso, l. c. xxviii. 594.—N. Zel.
obconica, T. Kirk, Fl. N. Zeal. 237.—N. Zel.
sagittata, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 270.—N. Zel.
Solandri, T. Kirk, in *Trans. N. Z. Inst.* xxix. 522.—N. Zel.

COPTIS, Salisb. (Ranunc.).

- chinensis*, Franch. in *Journ. de Bot.* 1897, 231.—China.
japonica, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1899 (198) = *orientalis*, etc.
ospricarpa, Bruehl, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* v. 89.—Ind. or.
venosa, Howell, Fl. N. W. Amer. 21.—Am. bor.

CORALLOCARPUS, Welw. (Cucurb.).

- Millspaughii*, Cogn. ex Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 322.—Mexic.

CORALLORRHIZA, Hall. (Orchid.).

- involuta*, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 474.—Mexic.
Pringlei, Greenm. l. c. 475.—Mexic.

CORBULARIA, Salisb. = **Narcissus**, Tourn. (Amaryllid.).

- Herberti*, Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar. t. 247.—Eur.

CORDIA, Linn. (Borag.).

- bahamensis*, Urb. *Symb. Antill.* i. 392.—Ind. occ.
Bakeri, Britten, in *Journ. Bot.* 1895, 88.—Afr. trop.
Bellonis, Urb. *Symb. Antill.* i. 393.—Ind. occ.
borinquensis, Urb. l. c. 390.—Ind. occ.
buddleoides, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 83.—Bolivia.
Buchii, Urb. *Symb. Antill.* i. 475.—Ind. occ.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 37.—Afr. trop.
ensifolia, Urb. *Symb. Antill.* i. 476.—Ind. occ.
erosa, Sond. in *Linnaea*, xxiii. 81 = *caffra*.
Gharaf, Ehrenb. ex Aschers. in *Sitzungsber. Naturf. Fr. Berl.* 1879, 46.—Afr. trop.
Goetzei, Guerke, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 307.—Afr. trop.
insularis, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 483.—Mexic.
liebrechtsiana, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 38.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 541, nomen.—Celebes.
multicapitata, Britton, ex Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 146.—Bolivia.
natalensis, Sond. in *Linnaea*, xxiii. 81 = *caffra*.
obovata, Baker, in *Kew Bull.* 1894, 28 = *Bakeri*.
perlonga, Fernald, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 90.—Mexic.
rupicola, Urb. *Symb. Antill.* i. 392.—Ind. occ.
Rusbyi, Britton, ex Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 83.—Bolivia.
socorrensis, Brandegee, in *Erythea*, 1899, 5.—Mexic.
umbrosa, Spruce, ex Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 147.—Bolivia.
Zeyheri, Sond. in *Linnaea*, xxiii. 81 = *caffra*.

CORDYLINE, Royen (Liliac.).

- Cheesemanii*, T. Kirk, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 509.—N. Zel.

COREOPSIS, Linn. (Compos.).

- ambacensis*, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 586.—Afr. trop.
aspilioides, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 153.—Afr. trop.
helianthoides, Beadle, in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 448.—Am. bor.
Lewtonii, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 146.—Am. bor.

COREOPSIS :—

- rhyacophila, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 313.—Mexic.
speciosa, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 585.—Afr. trop.

CORETHROGYNE, DC. (Compos.).

- caespitosa, *Greene, Fl. Francisc.* 378.—Calif.
viscidula, *Greene, l. c.*—Calif.

CORIARIA, Niss. (Coriar.).

- intermedia, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 62.—Ins. Formosa.
lurida, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 98.—N. Zel.

CORIDOCHLOA, Nees = **Axonopus**, Beauv. (Gramin.).

- cimicina, Nees, in *Edinb. N. Phil. Journ.* xv. 381 = A. cimicinus.
fimbriata, Nees, ex Wight, *Cat.* 1656 = A. cimicinus.
semilata, Nees, ex Benth. *Fl. Austral.* vii. 473 = A. semilatus.

CORISPERMUM, B. Juss. (Chenopod.).

- villosum, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 191.—Am. bor.

CORMONEMA, Reissek (Rhamnac.).

- ovalifolium, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 242.—Am. cent.

CORNUS, Tourn. (Cornac.).

- Bretschneideri, *J. Henry, in Le Jardin*, 1899, 309.—China.
cornostylis, *Koehne, in Wittm. Gartenfl.* 1896, 286.—Reg. Himal.
Hessei, *Koehne, l. c.* 1899, 340.—Am. bor.
homeric, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 337 = C. Mas.
microcarpa, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 103.—Am. bor.
Purpusi, *Koehne, in Wittm. Gartenfl.* 1899, 338.—Am. bor.
quinquinervis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 307.—China.
sylvestris, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 337 = sanguinea.
Volkensii, *Harms, in Engl. & Prantl. Pflanzenf.* iii. viii. 266.—Afr. trop.

CORNUTIA, Plum. (Verben.).

- obovata, *Urb. Symb. Antill.* i. 395.—Ind. occ.

COROKIA, A. Cunn. (Cornac.).

- macrocarpa, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 224.—N. Zel.

CORONILLA, Tourn. (Legum.).

- trifoliolata, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 564 = scorpioides.

COROYA, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 392 C (1899).

- LEGUMINOSAE.**
dialoides, *Pierre, l. c.*—Cochinch.

CORTADERIA, Stapf, in *Gard. Chron.* 1897, ii. 396.

- GRAMINEAE.**
araucana, *Stapf, l. c.*—Am. austr.
argentea, *Stapf, l. c.*—Am. austr.
jubata, *Stapf, in Bot. Mag.* t. 7607.—Am. austr.
pilosa, *Hack. ex P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exped. Magell.* iii. v. 222 (= *Arundo pilosa*).—Reg. Magell.
Quila, *Stapf, in Gard. Chron.* 1897, ii. 396.—Am. austr.
rudiuscula, *Stapf, l. c.*—Am. austr.
seloana, *Aschers. & Graebn. Mittel-Eur. Fl.* ii. 325 = argentea.
speciosa, *Stapf, in Gard. Chron.* 1897, ii. 396.—Am. austr.

CORYDALIS, Vent. (Papav.).

- Balansae, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 25.—Tonkin.
Boissieri, *Prain, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 172.—Oriens.
casimiriensis, *Duthie & Prain, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 27.—Reg. Himal.
Clarkei, *Prain, l. c.* 34.—Reg. Himal.
crispa, *Prain, l. c.* 30.—Reg. Himal.
cyrtocentra, *Prain, l. c.* 20.—Reg. Himal.
drakeana, *Prain, l. c.* 31.—China.
dubia, *Prain, l. c.* 36.—Reg. Himal.
filicina, *Prain, l. c.* 30.—Reg. Himal.
fimbriifera, *Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* ix. 406.—As. cent.
franchetiana, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 34.—Reg. Himal.
Gortschakovii, *Hook. f. & Thoms. Fl. Ind.* 266 = thyrsoflora.

CORYDALIS :—

- graminea, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 23.—Reg. Himal.
hemsleyana, *Franch. & Prain, ex Prain, l. c.* 29.—China.
Hookeri, *Prain, l. c.* 34.—Reg. Himal.
Kingii, *Prain, l. c.* 30.—Reg. Himal.
Laelia, *Prain, l. c.* 25.—Reg. Himal.
lathyroides, *Prain, l. c.* 23.—Reg. Himal.
modesta, *Prain, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 168 = rutaefolia.
pirotensis, *Adamov. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 79.—Eur.
ramosa, *Hook. f. & Thoms. Fl. Ind.* 267 = Stracheyi.
ramosa, *O. & B. Fedtsch, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 806 (non Wall.).—Eur.
Stracheyi, *Duthie, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 37.—Reg. Himal.
thyrsoflora, *Prain, l. c.* 35.—Reg. Himal.

CORYLUS, Tourn. (Cupulif.).

- californica, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 580.—Am. bor.
chinensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1899, 197.—China.

CORYMBIS, Thou. (Orchid.).

- Lauterbachii, *Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 241.—N. Guin.
Thouarsii, *Reichb. f. in Bot. Zeit.* vii. (1849) 868 = corymbosa.

CORYMBOSTACHYS, Lindau, in *Engl. Jahrb.*

- xxiv. (1897) 322. **ACANTHACEAE.**
Elytraria, *Lindau, l. c.*—Madag.

CORYNANTHE, Welw. (Rubiace.).

- macroceras, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 424.—Afr. trop.

CORYNELLA, DC. (Legum.).

- dubia, *Urb. Symb. Antill.* i. 322 = polyantha.

CORYNEPHORUS, Beauv. (Gramin.).

- deschampsoides, *Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1898, 645.—Syria.
laxus, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvi. Afd. II. no. 1. (1900) 4.—Syria.
oranensis, *Murb. l. c.* 1.—Alger.

CORYSANTHES, R. Br. (Orchid.).

- himalaica, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 128.—Reg. Himal.
Matthewsii, *Cheesem. in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 351.—N. Zel.

CORYTHOLOMA, Decne. = **Gesneria**, Mart.

- (Gesner.).
bulbosum, *Fritsch, in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 22 = G. bulbosa.
confertifolium, *Fritsch, l. c.* 19 = G. confertifolia.
igneum, *Fritsch, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 5. 23 (non Decne.).—Bras.
latifolium, *Fritsch, l. c.* 20 = G. latifolia.
pusillum, *Fritsch, in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 20.—Bras.
Selloi, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 241 = G. Selloi.
striatum, *Fritsch, in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 21.—Bras.
uleanum, *Fritsch, l. c.* 22.—Bras.
verticillatum, *Fritsch, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 5. 19 = G. verticillata.

COSMIA, Domb. = **Calandrinia**, H. B. & K.

- (Portulac.).
quadrialvis, *Britten, in Journ. Bot.* 1900, 77 = C. quadrialvis.

COSTULARIA, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii.

- 274 (1898). **CYPERACEAE.**
brevicaulis, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. austr.
paludosa, *C. B. Clarke, in Kew Bull.* 1899, 114.—N. Guin.

COSTUS, Linn. (Scitamin.).

- acanthocephalus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 345.—Sumatra.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 139.—Afr. trop.
edulis, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 141.—Afr. trop.
Lamingtonii, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 160.—N. Guin.
laterifolius, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 301.—Afr. trop.

COSTUS :—

- ligularis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 298.—Afr. trop.
maculatus, *Rosc. Scitam. t.* 82 = afer.
nudicaulis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 300.—Afr. trop.
paradoxus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 345.—Borneo.
podocephalus, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 250.—Am. cent.
pulcherrimus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 301.—Bolivia.
spectabilis, *Zipp. ex K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 348 = Tapeinochilus spectabilis.

COTONEASTER, Rupp. (Rosac.).

- arborescens, *Zabel, in Mitth. Dendrol. Ges.* 1897, 25.—As. cent.
dielsianus, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 385.—China.
rugosus, *E. Pritz. l. c.*—China.

COTULA, Tourn. (Compos.).

- Haastii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 325.—N. Zel.
macroglossa, *Bolus, ex Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 209.—Afr. austr.
melaleuca, *Bolus, in Engl. Jahrb.* xxiv. 458.—Afr. austr.
microglossa, *O. Hoffm. & Kuntze, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 142 (= *Cenia microglossa*).—Afr. austr.
obscura, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 327.—N. Zel.
paradoxa, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20. 36.—Afr. austr.
pulchella, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 328.—N. Zel.
radiata, *O. Hoffm. ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 142.—Afr. austr.
Traillii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 324.—N. Zel.

COTYLEDON, Tourn. (Crassul.).

- macrantha, *Berger, in Monatsschr. Kakt.* 1900, 106.—Hort.
Purpusii, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 161 (= *Cotyledon Purpusii*).—Eur.
saxosum, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 28.—Am. bor.

COUBLANDIA, Aubl. = **Muellera**, Linn. (Legum.).

- fluvialis, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7. 21.—Am. austr.

COUEPIA, Aubl. (Rosac.).

- dodecandra, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* tt. 2620—I.—Am. cent.
formosana, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 429.—Bras.
polyandra, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 196 = kunthiana.

COULA, Baill. (Olcac.).

- Cabrae, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 189.—Afr. trop.

COULTEROPHYTUM, Robins. (Umbell.).

- brevipes, *Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* i. 157.—Mexic.
macrophyllum, *Coult. & Rose, l. c.* 156.—Mexic.
pubescens, *Coult. & Rose, l. c.* 157.—Mexic.

COURALIA, Splitg. (Bignon.).

- rosea, *Donn. Sm. in Pittier, Prim. Fl. Costaric.* ii. 204 (= *Tabebuia rosea*).—Mexic.

COURBONIA, Brongn. (Capparid.).

- brevipilosa, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 92.—Afr. trop.
subcordata, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

COUSINIA, Cass. (Compos.).

- albescens, *Winkl. & Strauss, ex Winkl. in Act. Hort. Petrop.* iv. 223.—Persia.
Bornmuelleri, *Winkl. l. c.* 235.—Persia.
caesia, *Winkl. l. c.* 238.—Turkestan.
contumax, *Winkl. & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 168.—Persia.
Elymaea, *Hauskn. & Winkl. ex Winkl. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 225.—Persia.
fragilis, *Winkl. & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 169.—Persia.
iranica, *Winkl. & Strauss, ex Winkl. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 233.—Persia.
Komarowii, *Winkl. l. c.* 219.—Turkestan.
Korshinskyi, *Winkl. l. c.* 236.—Turkestan.
Lamakini, *Winkl. l. c.* 220.—Turkestan.
larvea, *Winkl. & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 167.—Persia.

COUSINIA :—

- Lipskyi, Winkl. in Act. Hort. Petrop. xiv. 237.—Turkestan.
 longifolia, Winkl. & Bornm. in Bull. Herb. Boiss. v. 168.—Persia.
 machaerophora, Winkl. & Bornm. l. c. 166.—Persia.
 macilenta, Winkl. in Act. Hort. Petrop. xiv. 222.—Turkestan.
 rava, Winkl. l. c. 227.—As. cent.
 Regelii, Winkl. l. c. 229, nomen.—Turkestan.
 rhombiformis, Winkl. & Strauss, ex Winkl. l. c. 232.—Persia.
 sagittata, Winkl. & Strauss, l. c. 233.—Persia.
 sigifera, Winkl. & Bornm. in Bull. Herb. Boiss. v. 166.—Persia.
 Straussii, Hausskn. & Winkl. ex Winkl. in Act. Hort. Petrop. xiv. 235.—Persia.
 xiphacantha, Winkl. & Strauss, ex Winkl. l. c. 225.—Persia.

COUSSAREA, Aubl. (Rubiaceae).

- rudgeoides, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 48.—Bolivia.

COUTHOVIA, A. Gray (Loganiaceae).

- celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 537.—Celebes.

COVILLEA, A. M. Vail = **Larrea**, Cav. (Ficoid.).

- tridentata, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 302 = *L. mexicana*.

CRABBEA, Harv. (Acanth.).

- ovalifolia, Ficalho & Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. ii. 24 = *nana*.
 reticulata, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 119.—Afr. trop.

CRACCA, Benth. (Legum.).

- Greenmanii, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 299.—Mexico.

CRACCA, Linn. = **Tephrosia**, Pers. (Legum.).

- argyrotricha, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 57 = *T. argyrotricha*.
 coronilloides, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 224 = *T. coronilloides*.
 decora, Hiern, l. c. = *T. decora*.
 drepanocarpa, Hiern, l. c. = *T. drepanocarpa*.
 flexuosa, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 7 = *T. flexuosa*.
 gracillima, A. A. Heller, l. c. = *T. gracillima*.
 holosericea, Britten & Baker f. in Journ. Bot. 1900, 15 = *T. virginiana*.
 intermedia, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1894, 303 = *T. intermedia*.
 Kuntzei, Harms, ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 68.—Bolivia.
 Rugelii, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 7 = *T. Rugelii*.
 Seemannii, Britten & Baker f. in Journ. Bot. 1900, 16.—Mexico.
 triphylla, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 57 = *T. triphylla*.

CRANICHIS, Sw. (Orchid.).

- thysanochila, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 35.—Mexico.

CRANIOLARIA, Linn. (Pedal.).

- argentina, Speg. Pl. Nov. Argent. iii. (1897) 1.—Reg. Argent.

CRANTZIA, Scop. = **Alloplectus**, Mart. (Gesner.).

- hirtella, Fritsch, in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxx. 8 = *A. sparsiflorus*.

CRANZIA, Schreb. = **Toddalia**, Juss. (Rutac.).

- angolensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 115.—Afr. trop.

CRASPEDOLEPIS, Steud. = **Restio**, Linn. (Restiac.).

- fimbriata, Mast. in DC. Monogr. Phan. i. 280 = *R. filiformis*.
 Verreauxii, Steud. Syn. Pl. Cyp. 264 = *R. filiformis*.

CRASSOCEPHALUM, Moench = **Gynura**, Cass. (Compos.).

- diversifolium, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 594 = *G. polycephala*.
 miniatum, Hiern, l. c. 595 = *G. miniata*.
 scandens, Hiern, l. c. = *G. scandens*.

CRASSULA, Dill. (Crassul.).

- aloides, N. E. Br. in Kew Bull. 1896, 161 = *acinaciformis*.
 anomala, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 370.—Afr. austr.
 aphylla, Schoenl. & Baker f. l. c. 371.—Afr. austr.
 closiana, Reiche, Fl. Chile, ii. 369 (= *Tillaea closiana*).—Chili.
 cogmansensis, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 347.—Afr. austr.
 compacta, Schoenl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 550.—Afr. austr.
 confusa, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 366.—Afr. austr.
 crassiflora, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 347.—Afr. austr.
 cyclophylla, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 363.—Afr. austr.
 Dodii, Schoenl. & Baker f. l. c. 372.—Afr. austr.
 drakensbergensis, Schoenl. in Bull. Herb. Boiss. v. 861.—Afr. austr.
 elongata, Schoenl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 552.—Afr. austr.
 Flanaganii, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 362.—Afr. austr.
 Galpini, Schoenl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 547.—Afr. austr.
 griguenensis, Schoenl. in Bull. Herb. Boiss. v. 860.—Afr. austr.
 hirsuta, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 365.—Afr. austr.
 hispida, Schoenl. & Baker f. l. c. 368 (non *D. Dietr.*).—Afr. austr.
 inandensis, Schoenl. & Baker f. l. c. 364.—Afr. austr.
 involucreta, Schoenl. in Bull. Herb. Boiss. v. 863.—Afr. austr.
 lambertiana, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 371.—Afr. austr.
 latispathulata, Schoenl. & Baker f. l. c. 364.—Afr. austr.
 laxa, Schoenl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 549.—Afr. austr.
 leucantha, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 369.—Afr. austr.
 macowaniana, Schoenl. & Baker f. l. c. 361.—Afr. austr.
 maritima, Schoenl. in Bull. Herb. Boiss. v. 862.—Afr. austr.
 Marlothii, Schoenl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 553.—Afr. austr.
 Massoni, Britten & Baker f. in Journ. Bot. 1897, 485.—Afr. austr.
 minima, Reiche, Fl. Chile, ii. 369 (= *Tillaea minima*).—Chili.
 mucronata, A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 38.—Afr. austr.
 multiflora, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 368.—Afr. austr.
 namaquensis, Schoenl. & Baker f. l. c. 367.—Afr. austr.
 nana, Schoenl. & Baker f. l. c. 372.—Afr. austr.
 natalensis, Schoenl. in Bull. Herb. Boiss. v. 861.—Afr. austr.
 nyikensis, Baker, in Kew Bull. 1897, 265.—Afr. trop.
 oblanceolata, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 365.—Afr. austr.
 Ovallei, Reiche, Fl. Chile, ii. 370 (= *Tillaea Ovallei*).—Chili.
 pachystemon, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 367.—Afr. austr.
 pallens, Schoenl. & Baker f. l. c. 361.—Afr. austr.
 paludosa, Reiche, Fl. Chile, ii. 369 (= *Tillaea paludosa*).—Chili.
 papillosa, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 371.—Afr. austr.
 parvisepala, Schoenl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 549.—Afr. austr.
 Promontorii, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 366.—Afr. austr.
 punctulata, Schoenl. & Baker f. l. c. 362.—Afr. austr.
 quadrangula, Endl. ex Walp. Rep. ii. 253 = *pyramidalis*.
 radicans, Reiche, Fl. Chile, ii. 370 (= *Tillaea radicans*).—Chili.
 rubescens, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 363.—Afr. austr.
 Rudolfi, Schoenl. & Baker f. l. c.—Afr. austr.
 scalaris, Schoenl. & Baker f. l. c. 369.—Afr. austr.
 Schlechteri, Schoenl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 551.—Afr. austr.
 simiana, Schoenl. l. c. 552.—Afr. austr.
 Southi, Schoenl. l. c. 550.—Afr. austr.

CRASSULA :—

- spiciformis, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 347.—Hort.
 subacaulis, Schoenl. & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 370.—Afr. austr.
 swaziensis, Schoenl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 548.—Afr. austr.
 tenuicaulis, Schoenl. in Bull. Herb. Boiss. v. 864.—Afr. austr.
 tenuifolia, Schoenl. l. c. 860.—Afr. austr.
 transvaalensis, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 347.—Afr. austr.
 Woodii, Schoenl. in Bull. Herb. Boiss. v. 863.—Afr. austr.
 yunnanensis, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 284.—China.
 zombensis, Baker, in Kew Bull. 1897, 266.—Afr. trop.

CRATAEGUS, Tourn. (Rosac.).

- alabamensis, Beadle, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 342.—Am. bor.
 alleghaniensis, Beadle, l. c. 337.—Am. bor.
 aprica, Beadle, l. c. 335.—Am. bor.
 arenicola, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvii. I. 5.—Am. bor.
 Ashei, Beadle, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 339.—Am. bor.
 atrorubens, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvi. II. 78.—Am. bor.
 austromontana, Beadle, in Coult. Bot. Gaz. xxviii. 412.—Am. bor.
 biltmoreana, Beadle, l. c. 406.—Am. bor.
 Boyntoni, Beadle, l. c. 409.—Am. bor.
 brevipedicellata, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvii. I. 6.—Am. bor.
 brevipedunculata, K. Schum. in Just, Jahresb. xxviii. I. 453, sphalm. = *praec.*
 Brownii, Britton, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 447.—Am. bor.
 campestris, Britton, l. c. 449.—Am. bor.
 catawbiensis, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvii. I. 6.—Am. bor.
 ciliata, Ashe, l. c. 13.—Am. bor.
 coccinioides, Ashe, l. c. xvi. II. 74.—Am. bor.
 collicola, Ashe, l. c. 75.—Am. bor.
 columbiana, Howell, Fl. N. W. Amer. 163.—Am. bor.
 cullasagensis, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvii. I. 10.—Am. bor.
 Cuthbertii, Ashe, l. c. 15.—Am. bor.
 disperma, Ashe, l. c. 14.—Am. bor.
 dsungarica, Zabel, ex Lange, Revis. Crataeg. 43.—As. bor. or.
 durifolia, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvii. I. 12.—Am. bor.
 Egani, Ashe, l. c. 15.—Am. bor.
 Eggertii, Britton, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 447.—Am. bor.
 flabellata, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 228 = *coccinea*.
 flavocarnis, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvii. I. 9.—Am. bor.
 Gattereri, Ashe, l. c. 12.—Am. bor.
 geniculata, Ashe, l. c. 16.—Am. bor.
 haemacarpa, Ashe, l. c. 8.—Am. bor.
 Harbisoni, Beadle, in Coult. Bot. Gaz. xxviii. 413.—Am. bor.
 holmesiana, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvi. II. 78.—Am. bor.
 illinoensis, Ashe, l. c. 76.—Am. bor.
 lambertiana, Lange, Revis. Crataeg. 58.—Hab. ?
 macrosperma, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvi. II. 73.—Am. bor.
 Margaretta, Ashe, l. c. 72.—Am. bor.
 Mohri, Beadle, in Coult. Bot. Gaz. xxviii. 416.—Am. bor.
 multispina, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvii. I. 7.—Am. bor.
 neofluvialis, Ashe, l. c. xvi. II. 71.—Am. bor.
 occidentalis, Britton, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 448.—Am. bor.
 palustris, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvii. I. 13.—Am. bor.
 Pearsoni, Ashe, l. c. 10.—Am. bor.
 pertomentosa, Ashe, l. c. xvi. II. 70.—Am. bor.
 pinetorum, Beadle, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 343.—Am. bor.
 polybracteata, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xvi. II. 79.—Am. bor.
 Porteri, Britton, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 448.—Am. bor.

CRATAEGUS :—

- pulcherima, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvi. II. 77.—Am. bor.
 pyriformis, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 449.—Am. bor.
 riparia, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. I. 11.—Am. bor.
 roribacca, *Ashe, l. c.* 4.—Am. bor.
 rubella, *Beadle, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 344.—Am. bor.
 rugosa, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. I. 5.—Am. bor.
 saligna, *Greene, Pittonia*, iii. 99.—Am. bor.
 Sargentii, *Beadle, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 407.—Am. bor.
 Schnecki, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. I. 8.—Am. bor.
 senta, *Beadle, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 341.—Am. bor.
 silvicola, *Beadle, l. c.* xxviii. 414.—Am. bor.
 sororia, *Beadle, l. c.* xxx. 336.—Am. bor.
 straminea, *Beadle, l. c.* 345.—Am. bor.
 tenuifolia, *Britton, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 448.—Am. bor.
 tiliaefolia, *Koehne, ex Lange, Revis. Crataeg.* 31.—Am. bor.
 triflora, *Chapm. Fl. S. U. S. Suppl.* II. (1892) 684.—Am. sept.
 Vailiae, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, xxiv. 53.—Am. bor.
 venusta, *Beadle, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 338.—Am. bor.
 yadkinensis, *Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xvii. I. 17.—Am. bor.

CRATERIPHYTUM, Scheff. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. (1898) 540; et ex Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. (1899) 445. *LOGANIA-CEAE*.
 moluccanum, *Scheff. ex Boerl. l. c.* 456.—Ins. Molucc.

CRATERISPERMUM, Benth. (Rubiace).

- angustifolium, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 89.—Afr. trop.
 congolanum, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 90.—Afr. trop.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 88.—Afr. trop.

CRATEROSTIGMA, Hochst. (Scrophul.).

- crassifolium, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 500.—Afr. trop.
 Goetzei, *Engl. l. c.* xxviii. 477.—Afr. trop.
 hirsutum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 461.—Afr. trop.
 linearifolium, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 501.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Engl. l. c.* (= *Torenia Schweinfurthii*).—Afr. trop.
 Smithii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 461.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 501.—Afr. trop.
 Wilmsii, *Engl. l. c.* xxvi. 122.—Afr. austr.

CRATYLIA, Mart. (Legum.).

- argentea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 58 = hypargyrea.

CRAWFURDIA, Wall. (Gentian.).

- Delavayi, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 306.—China.
 thibetica, *Franch. l. c.* 307.—China.

CREAGHIELLA, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2455

- (1896). *MELASTOMACEAE*.
 purpurea, *Stapf, l. c.*—Borneo.

CREMASPORA, Benth. (Rubiace).

- coffeoides, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 18.—Afr. trop.
 comorensis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 453.—Ins. Comor.
 confluent, *K. Schum. ex Engl. in Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.

CREMASTRA, Lindl. (Orchid.).

- unguiculata, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 235.—Japon.

CREMASTUS, Miers = **Bignonia**, Linn. (Bignon.).

- sceptrum, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 216 = B. glutinosa.

CREMOLOBUS, DC. (Crucif.).

- subscandens, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 4.—Bolivia.

CREPIDOPSIS, Arv. Touv. in Ann. Conserv. & Jard.

- Bot. Genève, i. (1897) 105. *COMPOSITAE*.
 mexicana, *Arv. Touv. l. c.*—Mexic.

CREPIS, Vaill. (Compos.).

- ambacensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 618.—Afr. trop.
 atrabarba, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 314.—Am. bor.
 barbigera, *Leiberg, ex Coville, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 565.—Am. bor.
 bumbensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 616.—Afr. trop.
 cichorioides, *Hiern, l. c.* 617.—Afr. trop.
 costata, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 147.—Lesbos.
 dumicola, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 618.—Afr. trop.
 ephemer, *Hiern, l. c.* 616.—Afr. trop.
 Gillii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 170.—China.
 gracilis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 461.—Am. bor.
 grandifolia, *Greene, Pittonia*, iii. 107.—Am. bor.
 lancifolia, *Greene, l. c.* 108.—Am. bor.
 monticola, *Coville, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 562.—Am. bor.
 platyphylla, *Greene, Pittonia*, iii. 27.—Am. bor.
 pumila, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 462.—Am. bor.
 riparia, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 486.—Am. bor.
 rostrata, *Coville, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 564.—Am. bor.
 sagittata, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 213 (non Wender).—Eur.
 scopulorum, *Coville, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 563.—Am. bor.
 Sodiroid, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 84.—Ecuador.
 subacaulis, *Coville, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 562 = modocensis.
 subcarnosa, *Greene, Pittonia*, iii. 107.—Am. bor.
 trojanensis, *Urum, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 202.—Eur.
 turcica, *Degen & Baldacci, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 417.—Eur.

CRINUM, Linn. (Amaryll.).

- acaule, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 532.—Afr. austr.
 belkianum, *Schin, in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 47.—Afr. trop.
 brevistylum, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* ii. 197.—Austral.
 brisbanicum, *F. M. Bailey, l. c.* iv. 47.—Austral.
 distychnum, *Herb. Amaryll.* 260.—Afr. trop.
 majakallense, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 399.—Afr. trop.
 Menyarthii, *Baker, l. c.* 395.—Afr. trop.
 natans, *Baker, l. c.* 396.—Afr. trop.
 parvum, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 284.—Afr. trop.
 pestilentis, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* ii. 198.—Austral.
 rhodanthum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 397.—Afr. trop.
 Stuhlmanni, *Baker, l. c.* 578.—Afr. trop.
 tanganyikense, *Baker, l. c.* 400.—Afr. trop.
 Woodrowi, *Baker, in Hook. f. Bot. Mag.* t. 7597.—Ind. or.
 yemensis, *Deflers, Voy. Yemen*, 209.—Arab.

CRIOCERAS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.

- (1897) 1311. *APOCYNACEAE*.
 dipladeniiflorum, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* II. 56 (= *Tabernaemontana dipladeniiflora*).—Afr. trop.
 longiflorum, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1312.—Afr. trop.

CRISTARIA, Heist. (Malv.).

- glabra, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, i. 256 = australis.
 pannosa, *Phil. l. c.* 261.—Chili.
 patagonica, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 18.—Patag.

CRITHO, E. Mey. = **Hordeum**, Linn. (Gramin.).

- Aegiceras*, E. Mey. Ind. Sem. Hort. Regiom. 5 = H. vulgare.

CROCODILINA, Bub. Fl. Pyren. ii. 171 (1900) =

- Atractylis*, Linn. (Compos.).
 cancellata, *Bub. l. c.* 274 = A. cancellata.
 humilis, *Bub. l. c.* 171 = A. humilis.

CROCODILOIDES, Adans. = **Berkheya**, Ehrh. (Compos.).

- amplexicaule*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 143 = B. amplexicaulis.

CROCODILOIDES :—

- andongensis*, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 609 = B. andongensis.
arctiifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 143 = B. arctiifolia.
Autunesii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 608 = B. Antunesii.
carduodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 143 = B. cardui-formis.
carlinopsis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 608 = B. carlinopsis.
gracilis, *Hiern, l. c.* 609 = B. gracilis.
Kuntzei, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 143 = B. Kuntzei.
Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 608 = B. Welwitschii.

CROCUS, Tourn. (Irid.).

- niveus*, *Bowles, in Gard. Chron.* 1900, II. 334.—Eur.

CROFTIA, King & Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxy.

- (1896) 298. *SCITAMINEAE*.
spectabilis, *King & Prain, l. c.*—Ind. or.

CROSSANDRA, Salisb. (Acanth.).

- pubescens*, *Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb.* 213 = *puberula*.
Smithii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 462.—Afr. trop.
stenostachya, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 113.—Afr. trop.
subacaulis, *C. B. Clarke, l. c.* 116.—Afr. trop.

CROSSOTROPIS, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 317

- (1898). *GRAMINEAE*.
eleusinoides, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 223.—Afr. trop.
grandiglumis, *Rendle, l. c.*—Afr. trop. et austr.

CROTALARIA, Dill. (Legum.).

- apiculata*, *Schin, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 126.—Afr. trop.
argyrolobioides, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 249.—Afr. trop.
Barkae, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 226.—Afr. trop.
caespitosa, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 252.—Afr. trop.
cernua, *Schin, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 127.—Afr. trop.
Collettii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxy. 349.—Ind. or.
colorata, *Schin, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 127.—Afr. trop.
comanestiana, *Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis*, 203.—Afr. trop.
Deflersii, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 224.—Arab.
Descampsii, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 53.—Afr. trop.
dura, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 487.—Afr. austr.
filifolia, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 136.—Mexic.
Fleckii, *Schin, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 128.—Afr. trop.
formosana, *Matsum. ex Ito & Matsum. in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. 395.—Formosa.
gambica, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 179.—Afr. trop.
Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 399.—Afr. trop.
grandistipulata, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
gymnocalyx, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 252.—Afr. trop.
Heidmannii, *Schin, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 128.—Afr. trop.
Johnstoni, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 250.—Afr. trop.
karongensis, *Baker, l. c.* 252.—Afr. trop.
leucotricha, *Baker, l. c.* 251.—Afr. trop.
lukwangulensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 400.—Afr. trop.
minima, *Baker f. in Journ. Bot.* 1896, 52.—Afr. trop.
nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 250.—Afr. trop.
oocarpa, *Baker, l. c.* 252.—Afr. trop.
pauciflora, *Baker, l. c.* 251.—Afr. trop.
phyllostachys, *Baker, l. c.* 250.—Afr. trop.
pilosiflora, *Baker, l. c.* 251.—Afr. trop.
Poggei, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 179.—Afr. trop.
polyantha, *Taub. l. c.*—Afr. trop.
quangensis, *Taub. l. c.* 177.—Afr. trop.
schumanniana, *Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 89.—Afr. trop.

CROTALARIA :—

sertulifera, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 178.—Afr. trop.
 sparsifolia, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 249.—Afr. trop.
 squamigera, *Deflers, Voy. Yemen*, 126. t. 3.—Arab.
 squarrosa, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 130.—
 Afr. trop.
 stenothyrsus, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 178.—Afr. trop.
 tappenbeckiana, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.*
Südsee, 351.—N. Guin.
 Thomasii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 283.—Afr.
 trop.
 trifoliolata, *Baker f. in Journ. Bot.* 1896, 53.—Afr.
 trop.
 truncata, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 130.—
 Afr. trop.
 valida, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 253.—Afr. trop.

CROTON, Linn. (Euphorb.).

amphileucus, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1900, 227.—Mexic.
 Antunesii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 523.—Afr. trop.
 arboreus, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 303.—
 Mexic.
 costaricensis, *Pax, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa*
Rica, viii. 331.—Am. cent.
 Eggersii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 503.—Ecuador.
 fluminensis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 348.
 —Bras.
 Hautthali, *K. Schum. l. c.*—Parag.
 impressus, *Urb. Symb. Antill.* i. 335.—Ind. occ.
 integrifolius, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 732.—Afr.
 trop.
 Lehmannii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 504.—Ecuador.
 Menyharti, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 733.—Afr.
 trop.
 peruvianus, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1900, 228.—Peruv.
 Pittieri, *Pax, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*,
 viii. 328.—Am. cent.
 poecilanthus, *Urb. Symb. Antill.* i. 334.—Ind. occ.
 Rusbyi, *Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*,
 vi. 119.—Bolivia.
 Siraki, *Sieb. & Zucc. Fl. Jap. Fam. Nat.* i. 36 = *Coriaria*
japonica.
 subdioecus, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 349.—
 Reg. Argent.
 subglaber, *K. Schum. l. c.*—Bras.
 Tonduzii, *Pax, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*,
 viii. 330.—Am. cent.
 trinitatis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 57 =
chamaedryfolius.
 ventaniculus, *Speg. Contr. Fl. Vent.* 54.—Reg. Argent.

CROTONOGYNE, Muell. Arg. (Euphorb.).

Preussii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 524.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Pax, l. c.* xxvi. 327.—Afr. trop.

CROTONOGYNOPSIS, Pax, in Engl. Jahrb. xxvi.

(1899) 328. *EUPHORBIACEAE*.
 usambarica, *Pax, l. c.*—Afr. trop.

CRUDDASIA, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii.

(1899) 287. *LEGUMINOSAE*.
 insignis, *Prain, l. c.*—Ind. or.

CRUDEA, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. (1900)
 353, sphalm. = seq.

CRUDIA, Schreb. (Legum.).

caudata, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.*
 lxvi. 219.—Malaya.
 chrysantha, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i.
 353 (= *Apalatoa chrysantha*).—Cochinch.
 Curtisii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.*
 lxvi. 220.—Penins. Mal.
 glauca, *Prain, l. c.* 221.—Penins. Mal.
 gracilis, *Prain, l. c.* 223.—Penins. Mal.
 Scortechinii, *Prain, l. c.* 220.—Penins. Mal.
 speciosa, *Prain, l. c.* 222.—Penins. Mal.
 Wrayi, *Prain, l. c.*—Penins. Mal.

CRUMENARIA, Mart. (Rhamnac.).

Glaziovii, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 1.—
 Bras.

CRUSEA, Cham. & Schlecht. (Rubiace.).

calcolica, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 305.—
 Mexic.

CRYPISIS, Ait. (Gramin.).

compacta, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 151 = *Heleochloa*
schoenoides.
 vaginiflora, *Opiz, Natural.* viii. 83 = *Heleochloa*
schoenoides.

CRYPTANDRA, Sm. (Rhamnac.).

petraea, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 184.—
 Austral.

CRYPTANGIUM, Schrad. (Cyper.).

brevifolium, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 143.
 —Bras.
 dioicum, *Boeck. l. c.* 142.—Bras.
 griseum, *Boeck. l. c.* 143.—Bras.
 insigne, *Boeck. l. c.*—Bras.
 parviflorum, *Ind. Kew. Suppl.* i. 117, sphalm. = seq.
 pauciflorum, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 142.
 —Bras.

CRYPTANTHE, Benth. & Hook. f. = *Eritrichium*,
Schrad. (Boragin.).

calycosa, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 331.—
 Am. bor.
 costata, *Brandegge, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 453.—
 Am. bor.
 excavata, *Brandegge, l. c.* 452.—Am. bor.
 multicaulis, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 194.—
 Am. bor.
 ramulosissima, *A. Nelson, in Erythea*, vii. 68.—Am.
 bor.
 Torreyi, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 331 =
Krynitzkia torreyana.

CRYPTOCARYA, R. Br. (Laurac.).

laxiflora, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 503.—
 Chili.
 liebertiana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 390.—Afr. trop.
 nativitas, *Rendle, ex Baker f. in Andrews, Monogr.*
Christmas Isl. 187.—Ins. Christmas.
 pauciflora, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*,
 333.—N. Guin.
 Woodii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 391.—Afr. austr.

CRYPTOCORYNE, Fisch. (Aroid.).

cruddasiana, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 174.
 —Ind. or.
 Grabowskii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 28.—Borneo.
 Nevillii, *Trim. Fl. Ceylon*, iv. 346.—Zeylan.

CRYPTOLAPPA, Kuntze = *Camarea*, St. Hil.
(Malpigh.).

argentea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 27 = *Janusia argentea*.
 lanata, *Kuntze, l. c.* = *C. lanata*.
 linearifolia, *Kuntze, l. c.* = *Janusia linearifolia*.
 linearis, *Kuntze, l. c.* 28 = *C. linearifolia*.
 robusta, *Kuntze, l. c.* 27 = *C. robusta*.
 salicifolia, *Kuntze, l. c.* = *C. salicifolia*.

CRYPTOLEPIS, R. Br. (Asclep.).

angolensis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 677.
 —Afr. trop.
 myrtifolia, *Hiern, l. c.* (= *Ectadiopsis myrtifolia*).—
 Afr. trop.

CRYPTOSEPALUM, Benth. (Legum.).

Staudtii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 267.—Afr.
 trop.

CRYPTOTAENIA, DC. (Umbell.).

africana, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
 viii. 189 (= *Anthriscus africanus*).—Afr. trop.

CTENIUM, Panz. (Gramin.).

brevispicatum, *J. G. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 363.
 —Am. bor.
 digitatum, *Spreng. Syst.* i. 274 = *Chloris incompleta*.
 glandulosum, *Scribn. & J. G. Sm. in Coult. Bot. Gaz.*
 xxi. 362.—Am. bor.
 indicum, *Spreng. Syst.* i. 274 = *Chloris tenella*.
 sechellense, *Baker, Fl. Mauriti.* 452 = *Enteropogon*
melicoides.

CUCURBITA, Tourn. (Cucurb.).

andreana, *Naud. in Rev. Hort.* 1896, 542.—Urug.

CUDRANIA, Tréc. (Urtic.).

crenata, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 469.
 —China.

CULCASIA, Beauv. (Aroid.).

Dinklagei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 418.—Afr. trop.
 falcifolia, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
 lanceolata, *Engl. l. c.* 419.—Afr. trop.
 obliquifolia, *Engl. l. c.* 418.—Afr. trop.
 striolata, *Engl. l. c.* 417.—Afr. trop.

CULCITUM, Humb. & Bonpl. (Compos.).

sessile, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 533.—
 Patag.
 Sodiroti, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 63.—
 Ecuador.

CULLUMIA, R. Br. (Compos.).

Massoni, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 404.—Afr. austr.

CULLUMIOPSIS, Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat.

Par. 1899, 103. *COMPOSITAE*.
 Grandidieri, *Drake, l. c.*—Madag.

CUNIGUNDA, Bub. Fl. Pyren. ii. 273 (1900) =

Eupatorium, Tourn. (Compos.).
 vulgaris, *Bub. l. c.* = *E. cannabinum*.

CUNILA, Linn. (Labiata.).

Arechevaletae, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1898, 194.—Urug.
 tomentosa, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 565.
 —Mexic.

CUPANIA, Plum. (Sapind.).

concolor, *Radlk. in Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 587.—
 Bras.
 crassifolia, *Radlk. l. c.* 574.—Bras.
 howeana, *Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*,
 xxiii. 126.—Austral.
 laxiflora, *Radlk. in Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 585.—
 Bras.
 revoluta, *Radlk. l. c.* 577.—Bras.
 schizoneura, *Radlk. l. c.* 584.—Bras.
 semidentata, *Radlk. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 337.
 —Venez.
 verrucosa, *Radlk. in Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 578.—Bras.

CUPHEA, P. Br. (Lythrac.).

acicularis, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii.
 22.—Bras.
 affinitatum, *Koehne, l. c.* 20.—Bras.
 Caecilae, *Koehne, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 564.—
 Am. cent.
 cristata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 196.—Mexic.
 crulsiana, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii.
 23.—Bras.
 emarginata, *Koehne, l. c.* 21.—Bras.
 empetrifolia, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 137.—Mexic.
 fuscineris, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxix. 156.—Bras.
 Gaumeri, *Koehne, l. c.* 154.—Am. cent.
 hybogyne, *Koehne, l. c.* xxiii. Beibl. lvii. 27.—Bras.
 koehneana, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 197.—Mexic.
 Nelsoni, *Rose, l. c.* 137.—Mexic.
 pseudericoides, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl.
 lvii. 21.—Bras.
 reflexifolia, *Koehne, l. c.* 24.—Bras.
 remotifolia, *Koehne, l. c.*—Bras.
 roseana, *Koehne, l. c.* xxix. 161.—Mexic.
 sanguinea, *Koehne, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 565.—
 Am. cent.
 Schumannii, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxix. 160.—
 Mexic.
 Seleri, *Koehne, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 565.—Am.
 cent.
 sordida, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxix. 155.—Am. trop.
 trichopetala, *Koehne & Rusby, ex Rusby, in Mem.*
Torr. Bot. Club, vi. 40.—Bolivia.
 trichopetala, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 196.—Mexic.
 venusta, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxix. 159.—Mexic.
 watsoniana, *Koehne, l. c.* xxiii. Beibl. lvii. 29.—Mexic.

CUPIDONIA, Bub. Fl. Pyren. ii. 47 (1900) = *Cata-*

nanche, Linn. (Compos.).
 caerulea, *Bub. l. c.* = *C. caerulea*.

CURATELLA, Linn. (Dillen.).

Glaziovii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 25.—Bras.

CURCUMA, Linn. (Scitamin.).
ceratotheca, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 335.—Celebes.

CURTIA, Cham. & Schlecht. (Gentian.).
malleana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 42.—Bras.

CUSCUTA, Tourn. (Convolv.).
blepharolepis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 743.—Afr. trop.
Engelmanni, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII.* iv. 95.—Turkestan.
falkiiformis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 449.—Afr. austr.
fragrans, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club.* vi. 85.—Bolivia.
plattensis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1899, 131.—Am. bor.

CUSPIDARIA, DC. (Bignon.).
schumanniana, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 243.—Bolivia.

CUSSONIA, Thunb. (Araliac.).
Boivini, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 125.—Ins. Comor.
Buchananii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 251.—Afr. trop.
hamata, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 53; *et l. c.* 247.—Afr. trop.
laciniata, *Harms, l. c.* 53; *et l. c.* 248.—Afr. trop.
microstachys, *Harms, l. c.* 54; *et l. c.* 250.—Afr. trop.

CUVIERA, DC. (Rubiace.).
australis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 78.—Afr. trop.
leniochlamys, *K. Schum. l. c.* 79.—Afr. trop.
trichostephana, *K. Schum. l. c.* xxiii. 461.—Afr. trop.

CYANASTRUM, Oliv. (Haemodor.).
goetzeanum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 359.—Afr. trop.
hostifolium, *Engl. l. c.* 358.—Afr. trop.
Johnstoni, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 336.—Afr. trop.

CYANEA, Gaudich. (Campan.).
longifolia, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies.* i. 909 = arborea.
spatulata, *A. A. Heller, l. c.*—Ins. Sandw.
sylvestris, *A. A. Heller, l. c.*—Ins. Sandw.

CYANELLA, Linn. (Haemodor.).
Pentheri, *A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien.* xv. 26.—Afr. austr.

CYANOCARPUS, F. M. Bailey (Proteac.).
cribbiana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 370.—Austral.

CYANOTHYRSUS, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. I. (1897) 197. **LEGUMINOSAE.**
oblongus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 270 (= *Daniella oblonga*).—Afr. trop.
Ogea, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
Soyauxii, *Harms, l. c.*—Afr. trop.

CYANOTIS, D. Don (Commelin.).
nyctitropa, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 234.—Arab.
obtus, *Trim. Fl. Ceylon.* iv. 312.—Zeylan.

CYATHANTHUS, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. I. (1897) 120. **URTICACEAE.**
Zenkeri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

CYATHISCUS, Van Tiegh. (Loranth.).
montanus, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 188.—As. et Austral. trop.

CYATHOCALYX, Cham. (Anonac.).
bancanus, *Boerl. in Ic. Bogor.* t. 54.—Malaya.
biuvulatus, *Boerl. l. c.* t. 55.—Borneo.
borneensis, *Boerl. l. c.* t. 56.—Borneo.
cauliflorus, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee.* 318.—N. Guin.
Havilandi, *Boerl. in Ic. Bogor.* t. 57.—Borneo.
Kingii, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 333.—Celebes.
Minahassae, *Koord. l. c.* 334.—Celebes.

CYATHODES, Labill. (Epacrid.).
articulata, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 600.—N. Zel.

CYATHOGYNE, Muell. Arg. (Euphorb.).
Dewevrei, *Pax, ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II.* i. 49.—Afr. trop.
Preussii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 521.—Afr. trop.

CYATHOSTEMMA, Griff. (Anonac.).
grandifolium, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee.* 318.—N. Guin.
sumatrana, *Boerl. in Ic. Bogor.* t. 58 (= *Anaxagorea sumatrana*).—Sumatra.

CYATHULA, Lour. (Amarant.).
albida, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 53.—Afr. trop.
Mannii, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 278.—Afr. trop.
polycephala, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
spatulata, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 421.—Afr. austr.
spatulifolia, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 54.—Afr. austr.

CYCAS, Linn. (Cycad.).
schumanniana, *Lauterb. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee.* 154.—N. Guin.

CYCLAMEN, Tourn. (Primul.).
libanoticum, *Hildebr. in Engl. Jahrb.* xxv. 477.—Oriens.
Mindleri, *Heldr. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 386.—Eur.
rohrfianum, *Aschers. in Bull. Herb. Boiss.* v. 528.—Afr. bor.

CYCLAMINOS, Heldr. in Bull. Herb. Boiss. vi. (1898) 386 = praec.

CYCLAMINUM, Bub. Fl. Pyren. i. (1897) 229 = **Cyclamen**, Tourn. (Primul.).
vernium, *Bub. l. c.* = *C. hederaefolium*.

CYCLANTHEROPSIS, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. (1896) 169. **CUCURBITACEAE.**
parviflora, *Harms, l. c.* (= *Gerrardanthus parviflorus*).—Afr. trop.

CYCLOCHEILON, Oliv. (Verben.).
eriantherum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 508.—Afr. trop.
Kelleri, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma.* vii. (1897) 26 = somalense.
minutibracteolatum, *Engl. l. c.* 27 = eriantherum.

CYCLOSTEMON, Blume (Euphorb.).
Afzelii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 520.—Afr. trop.
celebicum, *Boerl. & Koord. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 591.—Celebes.
Dingklagei, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 520.—Afr. trop.
euryodes, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 961.—Afr. trop.
Minahassae, *Boerl. & Koord. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 590.—Celebes.
Preussii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 326.—Afr. trop.
Staudtii, *Pax, l. c.*—Afr. trop.

CYCNIMUM, E. Mey. (Scrophul.).
aquaticum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 479.—Afr. trop.
Bricchetti, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma.* vii. 30.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 129.—Afr. trop.
erectum, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 128.—Afr. trop.
gallaense, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma.* vii. 29.—Afr. trop.
paucidentatum, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
suffrutescens, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 479.—Afr. trop.
tomentosum, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma.* vii. 29.—Afr. trop.

CYDONIA, Tourn. (Rosac.).
cathayensis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* tt. 2657–8.—China.

CYLINDROPSIS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 38. **APOCYNACEAE.**
parvifolia, *Pierre, l. c.* 39 (= *Carpodinus parvifolia*).—Cochinch.
togolana, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 133.—Afr. trop.

CYLINDROPSIS:—
watsoniana, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 134 (= *Carpodinus watsoniana*).—Afr. trop.

CYLINDROSOLENIUM, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. (1897) 670. **ACANTHACEAE.**
Sprucei, *Lindau, l. c.* 671.—Peruv.

CYLISTA, Ait. (Legum.).
Preussii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 303.—Afr. trop.

CYMBIDIUM, Sw. (Orchid.).
acutum, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 334.—Penins. Mal.
Faberii, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 198.—China.
Leai, *Rendle, in Journ. Bot.* 1898, 221.—Austral.
pedicellatum, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 268.—Japan.
queeneanum, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 137.—Austral.
Sparkesii, *Rendle, in Journ. Bot.* 1898, 221.—Austral.
Stephensi, *Ridley, in Journ. Bot.* 1900, 71.—Malaya.
Whiteae, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 193.—Ind. or.

CYMOPOGON, Spreng. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).
andongensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 159.—Afr. trop.
arabicus, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 387 = *A. Iwarancusa*.
Arriani, *Aitch. Cat. Punjab Pl.* 174 = *A. Iwarancusa*.
circinnatus, *Hochst. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 203 = *A. Iwarancusa*.
filipendulus, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 157 = *A. filipendulus*.
finitimus, *Rendle, l. c.* = *A. finitimus*.
glandulosus, *Spreng. Pugill.* ii. 14 = *A. Wightii*.
laniger, *Duthie, in Atkins. Gaz. N. W. Ind.* 640 = *A. Iwarancusa*.
Nardus, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 155 = *A. Nardus*.
Phoenix, *Rendle, l. c.* 156.—Afr. trop.
rufus, *Rendle, l. c.* 155 = *A. rufus*.
Ruprechtii, *Rendle, l. c.* 160 = *A. Ruprechtii*.
Schimperii, *Rendle, l. c.* 155 = *A. Schimperii*.
Welwitschii, *Rendle, l. c.* 157.—Afr. trop.

CYMOPTERUS, Rafn. (Umbell.).
bulbosus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1899, 241.—Am. bor.
calcareus, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 32.—Am. bor.
corrugatus, *M. E. Jones, in Am. Nat.* xvii. 973.—Am. bor.
lapidosus, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 31 (= *Peucedanum lapidosum*).—Am. bor.
Leibergii, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 182.—Am. bor.
petraeus, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 32.—Am. bor.

CYNANCHUM, Linn. (Asclep.).
adriaticum, *R. Beck, in Ann. Nat. Hofmus. Wien.* xiii. 30 (= *Vincetoxicum adriaticum*).—Eur.
brachyphyllum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. 726.—Ecuador.
celebicum, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 533, nomen.—Celebes.
cucullatum, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 272.—Madag.
defoliolatus, *K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma.* vii. 38.—Afr. trop.
dentatum, *K. Schum. l. c.* 39.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II.* i. 42.—Afr. trop.
dimidiatum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 436 (= *Cynoctonum dimidiatum*).—Malaya.
Henryi, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 542.—China.
intricatum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. 727.—Ecuador.
lineare, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 273.—Madag.
longipes, *N. E. Br. l. c.*—Afr. trop.
microstegium, *K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma.* vii. 39.—Afr. trop.
muricatum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 436 (= *Cynoctonum muricatum*).—Java.
nipponicum, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo.* 1898, 39.—Japan.

CYNANCHUM:—

- palustre, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 6 (= *Vincetoxicum palustre*).—Am. bor.
 pichinchense, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. 727.—Ecuador.
 pleianthum, *K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 39.—Afr. trop.
 quitense, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. 728.—Ecuador.
 Sodiroi, *K. Schum. l. c.*—Ecuador.
 stenospira, *K. Schum. l. c.* 729.—Ecuador.
 subcoriaceum, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 447.—Madag.
 trifurcatum, *Schlechter, l. c.* 448 (= *Schizostephanus somalensis*).—Afr. trop.
 tuberculatum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 436 (= *Cynoctonum tuberculatum*).—Java.
 unguiculatum, Ruiz & Pav. ex Britton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 499 = *Vincetoxicum unguiculatum*.
 villosum, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 39.—Ins. Luchu.
 Welwitschii, *Schlechter & Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 99.—Afr. trop.
 Zollingeri, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 436 (= *Cynoctonum Zollingeri*).—Malaya.

CYNAPIUM, Riv. = **Aethusa**, Linn. (Compos.).
vulgare, Bub. Fl. Pyren. ii. 372 = *A. Cynapium*.

CYNOCRAMBE, Tourn. = **Thelygonum**, Linn. (Urtic.).
Dioscoridis, Bub. Fl. Pyren. i. 75 = *T. Cynocrambe*.

CYNOCTONUM, E. Mey. = **Vincetoxicum**, Moench (Aslep.).
angustifolium, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 129.—Am. bor.
crassifolium, E. Mey. *Comm. Pl. Afr. Austr.* 216 = *V. obtusifolium*.

CYNODON, Rich. (Gramin.).

- elongatus*, Trin. in Spreng. *Neue Entdeck.* ii. 64 = *Chloris incompleta*.
erectus, J. & C. Presl, *Rel. Haenk.* i. 290 = *C. Dactylon*.
filiformis, Voigt, *Hort. Suburb. Calc.* 712 = *C. Dactylon*.
glabratus, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 212 = *C. Dactylon*.
Neesii, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 371 = *Leptochloa polystachya*.
pascuus, Nees, *Agrost. Bras.* 425 = *C. Dactylon*.
radiatus, Roth, *Nov. Pl. Sp.* 38 = *C. Dactylon*.
ruspolianus, Chiov. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 70.—Afr. trop.
ternatus, A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 405 = *Digitaria ternata*.
virgatus, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 213 = *C. Dactylon*.

CYNOGLOSSOSPERMUM, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 204 (1898) = **Eritrichium**, Schrad. (Borag.).
capituliflorum, Kuntze, l. c. = *E. capituliflorum*.
humile, Kuntze, l. c. = *E. humile*.
uliginosum, Kuntze, l. c. = *E. uliginosum*.

CYNOGLOSSUM, Tourn. (Borag.).

- albanicum*, Degen & Baldacci, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* vi. 337.—Eur.
Bottae, Defters, *Voy. Yemen*, 173.—Arab.
macrostylum, Bunge, in *Lehm. Reliq. Bot.* (1847) 236 = *Paracaryum heliocarpum*.
viride, Eastw. in *Proc. Calif. Acad.* Ser. II. vi. 428.—Calif.

CYNOMARATHRUM, Nutt. ex Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. *Contrib. Nat. Herb.* vii. (1900) 244. **UMBELLIFERAE**.

- alpinum*, Coult. & Rose, l. c. 245.—Am. bor.
Brandegei, Coult. & Rose, l. c. 246 (= *Peucedanum Brandegei*).—Am. bor.
Eastwoodae, Coult. & Rose, l. c. 247.—Am. bor.
Nuttallii, Coult. & Rose, l. c. 245.—Am. bor.
Parryi, Coult. & Rose, l. c. 246 (= *Peucedanum Parryi*).—Am. bor.
scabrum, Coult. & Rose, l. c. 247.—Am. bor.

CYNOMETRA, Linn. (Legum.).

- Beddomei*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 478.—Ind. or.
Carvalhoi, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 261.—Afr. trop.
dongnaiensis, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 389 A.—Cochinch.

CYNOMETRA:—

- megaloxylla*, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 262.—Afr. trop.
portoricensis, Krug & Urb. in *Urb. Symb. Antill.* i. 312.—Ind. occ.
Schlechteri, Harms, in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 290, nomen.—Afr. trop.
sessiliflora, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 262.—Afr. trop.
trinitensis, Oliv. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2443.—Ind. occ.

CYNORCHIS, Thou. (Orchid.).

- Buchanani*, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 260.—Afr. trop.
Hanningtoni, Rolfe, l. c. 261.—Afr. trop.
Johnsoni, Rolfe, l. c.—Afr. trop.
Kirkii, Rolfe, l. c.—Afr. trop.
Usambarae, Rolfe, l. c. 260.—Afr. trop.

CYNOSCIADIUM, DC. (Umbell.).

- pumilum*, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. *Contrib. Nat. Herb.* vii. 121.—Am. bor.

CYNOSORCHIS, Thou. = **Cynorchis**, Thou. (Orchid.).

- bitsileensis*, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 492.—Madag.
boiviniana, Kraenzl. l. c. 483.—Ins. Comor.
buchwaldiana, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 175.—Afr. trop.
calanthoides, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 475 = *C. gibbosa*.
cylindrostachys, Kraenzl. l. c. 489.—Maurit.
gracilis, Kraenzl. l. c. 488.—Corea.
humblotiana, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 176.—Ins. Comor.
japonica, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 487.—Japon.
lowiana, Reichb. f. in *Gard. Chron.* 1888, i. 424 = *purpurascens*.
oblonga, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 333.—Afr. trop.
platyclinoides, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 367.—Afr. trop.
purpurea, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 482 (= *Habenaria purpurea*).—Madag.
sigmoidea, Kraenzl. l. c. 490.—Ins. Comor.
tenerrima, Kraenzl. l. c. 493 (= *Habenaria tenerrima*).—Madag.

CYNOSURUS, Linn. (Gramin.).

- Ara*, Ham. ex Wall. *Cat. n.* 3816 I = *Eleusine indica*.
aurasiacus, Murb. in *Act. Univ. Lund.* xxxvi. *Afd.* II. no. 1, (1900) 15.—Alger.
Cavara, Ham. ex Wall. *Cat. n.* 3818 B = *Eleusine aegyptiaca*.
ciliaris, Rottl. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 296.—Ind. or.
coracanus, Linn. *Syst. ed.* II. 875 = *Eleusine indica*.
coromandelianus, Rottl. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 297 = *Dinebra arabica*.
falcatus, Thunb. *Prod.* 23 = *Harpechloa capensis*.
juncus, Murb. in *Act. Univ. Lund.* xxxvi. *Afd.* II. no. 1, (1900) 13.—Afr. bor.
macara, Ham. ex Wall. *Cat. n.* 3818 C = *Eleusine aegyptiaca*.
paniculatus, Thunb. *Prod.* 23 = *Brizopyrum capense*.
retroflexus, Vahl, *Symb. Bot.* ii. 20 = *Dinebra arabica*.
Uniolae, Linn. f. *Suppl.* 110 = *Brizopyrum capense*.

CYPELLA, Herb. (Irid.).

- Mandoni*, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 125.—Bolivia.

CYPERUS, Mich. (Cyperac.).

- aequalis*, Krauss, in *Flora*, 1845, 754 = *isocladius*.
araeus, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 346.—Chili.
atronitens, Hochst. in *Flora*, xxiv. (1841) i. *Intell.* 20 = *Pycnus elongatus*.
biuncialis, Anderss. in *Vet. Akad. Handl. Stockh.* 1853, (1855) 156 = *Mariscus confertus*.
blandus, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 36 = *marginatus*.
Boeckleri, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 344.—Chili.
Bolusi, Boeck. ex C. B. Clarke, in *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 585 = *Mariscus umbilensis*.
brevis, Boeck. in *Linnaea*, xxxvi. 341 = *Mariscus congestus*.
brizaeus, Vahl, *Enum.* ii. 316 = *Mariscus brizaeus*.
brunneus, Sw. *Fl. Ind. Occ.* i. 116 = *Mariscus brunneus*.
Buchanani, Boeck. *Cyp. Nov.* i. 4 = *esculentus*.
bulbifex, E. Mey. ex Drège, in *Linnaea*, xx. 245 = *usitatus*.

CYPERUS:—

- caffer*, Bertol. f. in *Mem. Rend. Ist. Bologna*, 1853-4, 33 = *compressus*.
caymanensis, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 120.—Ind. occ.
cognatus, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 52 = *rupestris*.
compactus, Lam. *Tabl. Encyc.* i. 144.—Madag.
confertus, Sw. *Fl. Ind. Occ.* i. 115 = *Mariscus confertus*.
congensis, C. B. Clarke, in *Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo*, 285.—Afr. trop.
congestus, Vahl, *Enum.* ii. 358 = *Mariscus congestus*.
Cooperi, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 328 = *Mariscus Cooperi*.
coracana, Heyne, ex Wall. *Cat. n.* 3315 = *Eleusine brevifolia*.
cyperodes, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 333 (= *Scirpus cyperoides*).—Austral.
Cyprius, Post, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 18, 102.—Ins. Cyprus.
deciduus, Boeck. in *Flora*, 1879, 547 = *Mariscus deciduus*.
dissitiflorus, Anderss. in *Vet. Akad. Handl. Stockh.* 1853, (1855) 153 = *Mariscus confertus*.
dissitiflorus, Nees, in *Linnaea*, ix. 285 = *Mariscus dissitiflorus*.
elegantulus, Steud. in *Flora*, 1842, 583 = *Pycnus elegantulus*.
elephantinus, C. B. Clarke, in *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 559 = *Mariscus elephantinus*.
Engelmanni, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 47 = *Torulinium michauxianum*.
esculentus, E. Mey. in Drège, *Zwei Pfl. Docum.* 177 = *isocladius*.
filiformis, Sw. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 20 = *Torulinium filiforme*.
flavicomus, Pursh, *Fl. Am. Sept.* i. 53 = *Torulinium michauxianum*.
flavissimus, Schrad. *Anal. Fl. Cap.* 5 = *compactus*.
flavissimus, Steud. in *Flora*, 1829, 152 = *sphaerospermus*.
flexifolius, Boeck. ex Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 586.—Ins. Samoa.
flexuosus, Griseb. *Fl. Brit. W. Ind.* 566 = *Torulinium Vahl.*
fluminalis, Ridley, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* ii. 127 = *Pycnus fluminalis*.
glaucus, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 42 = *Mariscus brizaeus*.
haematocephalus, C. B. Clarke, ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 333.—Natal.
havanensis, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 84 = *Torulinium filiforme*.
Hensii, C. B. Clarke, in *Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo*, 289.—Afr. trop.
hirtus, Thunb. in Hoffm. *Phytogr. Blaett.* i. 6 = *Fimbristylis exilis*.
involutus, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 328 = *Mariscus involutus*.
isocladius, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 37.—Afr. austr.
jocladius, E. Mey. in Drège, *Zwei Pfl. Docum.* 177 = *isocladius*.
lanceus, Thunb. *Prod. Pl. Cap.* 18 = *Pycnus umbrosus*.
lepidus, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 347 (non F. Muell.).—Chili.
lutescens, R. Phil. l. c. 345 (non Torr. & Hook.).—Chili.
Mauryi, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 333 (= *Pycnus Mauryi*).—Bras.
micans, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 12 = *Pycnus ferrugineus*.
michauxianus, Schult. *Mant.* ii. 123 = *Torulinium michauxianum*.
minutulus, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 339 (non Vahl).—Afr. trop.
multibracteatus, Boeck. in *Flora* (1875), 107 = *Torulinium Eggersii*.
Nocha, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 346.—Chili.
oakportensis, Boeck. ex C. B. Clarke, in *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 549 = *Pycnus oakfortensis*.
obtusiflorus, Vahl, *Enum.* ii. 308 = *compactus*.
Oerstedii, Liebm. in *Vidensk. Selsk. Skr.* v. II. 224 = *Torulinium Vahl.*
olivetorum, Murb. in *Act. Univ. Lund.* xxxv. *Afd.* II. no. 3, (1899) 25.—Tunis.
ornithopus, Pers. *Syn.* i. 61 = *Torulinium filiforme*.
papasanus, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 343.—Chili.
parvinux, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 167.—Afr. austr.
permutatus, Boeck. in *Linnaea*, xxxv. 477 = *Pycnus umbrosus*.

CYPERUS :—

planifolius, Rich. in Act. Soc. Hist. Nat. Par. i. 106 = *Mariscus purpurascens*.
pohlianus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 334 (= *Mariscus pohlianus*).—Bras.
pseudobromoides, Boeck. in Linnaea, xxxv. 464 = *Pycnus angulatus*.
purpurascens, Vahl, Enum. ii. 359 = *Mariscus purpurascens*.
rancoanus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 345.—Chili.
rehmannianus, Boeck. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 334 (= *Mariscus rehmannianus*).—Afr. austr.
Reinecke, Boeck. in Engl. Jahrb. xxv. 585.—Ins. Samoa.
retusus, Nees, in Linnaea, ix. 285 = *latifolius*.
rufinus, Liebm. in Vidensk. Selsk. Skr. v. II. 222 = *Torulinium michauxianum*.
rupestris, Kunth, Enum. Pl. ii. 52.—Afr. austr.
samoensis, Boeck. in Engl. Jahrb. xxv. 586.—Ins. Samoa.
siberianus, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 96 = *Mariscus siberianus*.
speciosus, Vahl, Enum. ii. 364 = *Torulinium michauxianum*.
sphaerocephalus, Vahl, l. c. 310 = *compactus*.
subchoristachys, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 177.—Afr. austr.
tenuiflorus, Rottb. Descr. et Ic. 30 = *longus*.
tenuis, Sw. Fl. Ind. Occ. i. 119 = *Mariscus tenuis*.
tetragonus, Ell. Sketch. i. 71 = *Mariscus tetragonus*.
toisensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 334 (= *Mariscus involutus*).—Afr. austr.
umbilensis, Boeck. ex Kuntze, l. c. (= *Mariscus umbilensis*).—Afr. austr.
unifolius, Boeck. in Linnaea, xxxvi. 374 = *Torulinium filiforme*.
Urbani, Boeck. Cyp. Nov. i. 10 = *Mariscus Urbani*.
Vahlit, Steud. Syn. Pl. Cyp. 48 = *Torulinium Vahlit*.
virginicus, Steud. l. c. 47 = *Torulinium michauxianum*.
webbianus, Steud. l. c. 20 = *sexangularis*.

CYPHIA, Berg. (Campan.).

lasiandra, Diels, in Engl. Jahrb. xxvi. 111.—Afr. trop.
lobelioides, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 628.—Afr. trop.
longiflora, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 194.—Afr. austr.
nyasica, Baker, in Kew Bull. 1898, 157.—Afr. trop.
oligotricha, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 195.—Afr. austr.
stenopetala, Diels, in Engl. Jahrb. xxvi. 112.—Afr. austr.
tenera, Diels, l. c.—Afr. austr.
wilmsiana, Diels, l. c. 113.—Afr. austr.

CYPHOCARPA, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. (1899)

42. **AMARANTACEAE**.
Petersii, Lopr. l. c. 43.—Afr. trop.
resedoides, Lopr. l. c. 44.—Afr. austr.
Wilmsii, Lopr. l. c. 42.—Afr. austr.

CYPHOKENTIA, Brongn. (Palm.).

samoensis, Warb. in Engl. Jahrb. xxv. 588.—Ins. Samoa.

CYPHOMANDRA, Mart. (Solan.).

acuminata, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 196.—Am. austr.
benense, Rusby, l. c.—Bolivia.
heterophylla, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 436.—Am. cent.
uniloba, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 90.—Bolivia.
yungasense, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 195.—Am. austr.

CYPHOPSIS, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 186 (1898) =

Cyphia, Berg. (Campan.).
elata, Kuntze, l. c. = *C. elata*.
Gerrardii, Kuntze, l. c. = *C. Gerrardii*.
volubilis, Kuntze, l. c. = *C. volubilis*.

CYPRIPEDIUM, Linn. (Orchid.).

Chica, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 36 (= *Selenipedium Chica*).—Am. cent.
Crawshawae, O'Brien, in Gard. Chron. 1898, I. 18.—Ind. or.
czerwiakowianum, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 49 (= *Selenipedium czerwiakowianum*).—Peruv.
ebracteatum, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 204.—China.
epidendricum, Vell. Fl. Flum. ix. t. 64 = *Eulophia Woodfordii*.

CYPRIPEDIUM :—

sargentianum, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 38 (= *Selenipedium sargentianum*).—Bras.
yatabeanum, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 91.—Japan.

CYRILLA, Garden (Cyrill.).

parvifolia, Shuttlew. in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 101.—Am. bor.
Perrottetii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1900, 282.—Ind. occ.

CYRTANDRA, Forst. (Gesner.).

Beckmanni, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 680.—Ins. Samoa.
bruteliana, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 550, 627.—Celebes.
campanulata, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 681.—Ins. Samoa.
cupulata, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 527.—Penins. Mal.
degenerans, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 887 = *latebrosa*.
Engleri, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 550, 628.—Celebes.
Funkii, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 677.—Ins. Samoa.
gayana, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 887.—Ins. Sandw.
geminata, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 681.—Ins. Samoa.
geminiflora, Nad. in Journ. de Bot. 1897, 113.—Ins. Societ.
geocarpa, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 550, 627.—Celebes.
Godeffroyi, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 677.—Ins. Samoa.
Hufnagelii, Reinecke, l. c. 680.—Ins. Samoa.
hypogaea, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 550, 628.—Celebes.
Jellesmani, Koord. ll. cc.—Celebes.
Kraemeri, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 679.—Ins. Samoa.
Kruegeri, Reinecke, l. c. 678.—Ins. Samoa.
lanceolata, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 527.—Penins. Mal.
mamillata, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 287.—Malaya.
Mamolea, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 679.—Ins. Samoa.
Minabassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 551, nomen.—Celebes.
velutina, Nad. in Journ. de Bot. 1899, 4 (non Korth.).—Ins. Societ.
virgata, Nad. l. c.—Ins. Societ.

CYRTANTHUS, Ait. (Amaryll.).

alboluteus, Burch. ex Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 225 = *lutescens*.
Elliotii, Baker, l. c. 220.—Afr. austr.
Flanaganii, Baker, l. c. 532.—Afr. austr.
leucanthus, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 454.—Afr. austr.
rectiflorus, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 222.—Afr. austr.
sanguineus, Hook. f. Bot. Mag. t. 5218.—Afr. trop.
stenanthus, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 532.—Afr. austr.

CYRTOCHILUM, H. B. & K. = **Oncidium**, Sw. (Orchid.).

micranthum, Kraenzl. in Gard. Chron. 1896, II. 63.—Bras.

CYRTOPERA, Lindl. = **Eulophia**, R. Br. (Orchid.).

amazonica, Rodr. Gen. et Sp. Orch. Nov. ii. 180 = *E. Woodfordii*.
flavopurpurea, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. i. 68 = *E. flavopurpurea*.
formosana, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 198.—Ins. Formosa.
longifolia, Reichb. f. in Walp. Ann. vi. 668 = *E. Woodfordii*.
papuanica, Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 104 (non Ridley).—N. Brit.
Shupangae, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. ii. 116 = *E. Shupangae*.
vellosiana, Rodr. Gen. et Sp. Orch. Nov. ii. 179 = *E. Woodfordii*.
Walleri, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. ii. 117 = *E. Walleri*.
Woodfordii, Lindl. Gen. & Sp. Orch. 189 = *E. Woodfordii*.

CYRTOPODIUM, R. Br. (Orchid.).

ecristatum, Fernald, in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 433.—Am. bor.
Woodfordii, Sims, in Bot. Mag. t. 1814 = *Eulophia Woodfordii*.

CYRTORRHYNCHA, Nutt. = **Ranunculus**, Tourn. (Ranunc.).

neglecta, Greene, Pittonia, iv. 146.—Am. bor.

CYRTOXIPHUS, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. I. (1897) 203. **LEGUMINOSAE**.

Staudtii, Harms, l. c. 204.—Afr. trop.

CYSTORCHIS, Blume (Orchid.).

aphylla, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 400.—Penins. Mal.

CYTISUS, Linn. (Legum.).

bosnaicus, Beck, in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xi. 57.—Eur.
cantabricus, Bub. Fl. Pyren. ii. 464 (= *Sarothamnus cantabricus*).—Hispan.
glaber, Bub. l. c. 463 = *Genista sessilifolia*.
hirsutus, Bub. l. c. = *triflorus*.
Nejceffii, Urum. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1899, 54.—Eur.
medius, Halacsy, Consp. Fl. Graec. i. 339.—Eur.
Petrovicii, Adamov. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 95.—Eur.
rectipilosus, Adamov. l. c.—Eur.

D**DACTYLIS**, Linn. (Gramin.).

adscendens, Schrad. ex Schult. Mant. ii. 351 = *Lasiachloa ciliaris*.
aschersoniana, Graebn. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 274.—Eur.
brevifolia, Koen. ex Willd. Sp. Pl. i. 410 = *Eleusine brevifolia*.
hirta, Schrad. in Schult. Mant. ii. 350 = *Lasiachloa longifolia*.
hispida, Thunb. Prod. Pl. Cap. 22 = *Lasiachloa longifolia*.
ibizensis, Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 139.—Eur.
interrupta, Rottl. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 325 = *Eragrostis cynosuroides*.
laevis, Thunb. Prod. Pl. Cap. 22 = *Festuca scabra*.
lagopodioides, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 298 = *Aeluropus villosus*.
lagopoides, Linn. Mant. i. 33 = *Aeluropus villosus*.
madraspatensis, Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 297 = *Dinebra arabica*.
massaviensis, Steud. Syn. Pl. Gram. 298 = *Aeluropus villosus*.
ovata, Steud. l. c. = *Lasiachloa obtusifolia*.
paucinervis, Nees, Fl. Austr. 429 = *Diplachne paucinervis*.
phleoides, Klein, ex Steud. Nom. ed. II. i. 478 = *Eragrostis phleoides*.
repens, Desf. Fl. Atlant. i. 79 = *Aeluropus villosus*.
serrata, Thunb. Prod. Pl. Cap. 22 = *Festuca scabra*.
villosa, Thunb. l. c. = *Koeleria cristata*.

DACTYLOCTENIUM, Willd. = **Eleusine**, Gaertn. (Gramin.).

falcatum, Willd. Enum. Hort. Berol. 1030 = *Harpechloa capensis*.
geminatum, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 26.—Afr. austr.
glaucophyllum, Courb. in Ann. Sc. Nat. Sér. IV. xviii. 133 = *E. aristata*.

DACTYLODES, Zanoni-Monti = **Tripsacum**, Linn. (Gramin.).

Dactyloides, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 349 = *T. dactyloides*.

DACTYLOPETALUM, Benth. (Rhizophor.).

verticillatum, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. 866 = *Cassipourea verticillatum*.

DAHLIA, Cav. (Compos.).

dumicola, Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxv. 289.—Ind. occ.
tenuis, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 48.—Mexic.

DALBERGIA, Linn. (Legum.).

- ajudana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 295.—Afr. trop.
 anomala, *Pierre, Fl. Cochinch.* sub t. 381.—Cochinch.
 bariensis, *Pierre, l. c.* t. 380 B.—Cochinch.
 Brownei, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 731 (= *Ecastaphyllum Brownei*).—Am. austr.
 burmanica, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 448.—Ind. or.
 cambodiana, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 383 A.—Cochinch.
 cochinchinensis, *Pierre, l. c.* t. 382 B.—Cochinch.
 dekindtiana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 298.—Afr. trop.
 Dinklagei, *Harms, l. c.* 298.—Afr. trop.
 dongnaiensis, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 382 A.—Cochinch.
 duperreana, *Pierre, l. c.* t. 381 B.—Cochinch.
 elata, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 296.—Afr. trop.
 fusca, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 381 A.—Cochinch.
 Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 407.—Afr. trop.
 Hemsleyi, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 450.—Ind. or.
 hiemalis, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 11, 15.—Bras.
 Hullettii, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 119.—Penins. Mal.
 kingiana, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 289.—Ind. or.
 Kunstleri, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 121.—Penins. Mal.
 Kurzii, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 450.—Ind. or.
 lagosana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 298.—Afr. trop.
 laxiflora, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 64.—Afr. trop.
 luluensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 294.—Afr. trop.
 macrothyrsus, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
 mammosa, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 380 A.—Cochinch.
 menoides, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 120.—Penins. Mal.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 430, 630.—Celebes.
 mossambicensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 295.—Afr. trop.
 Nelsii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 729.—Afr. trop.
 ochracea, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 297.—Afr. trop.
 Oliveri, *Gamble, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 451.—Ind. or.
 oxyphylla, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 49.—Bolivia.
 Prazeri, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 452.—Ind. or.
 Preussii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 294.—Afr. trop.
 saigonensis, *Pierre, Fl. Cochinch.* sub t. 381.—Cochinch.
 sessiliflora, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 296.—Afr. trop.
 subsympathetica, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 116.—Penins. Mal.

DALEA, Linn. (Legum.).

- Anthonyi, *Brandegee, in Erythea*, vii. 2.—Mexic.
 azurea, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 77 (= *Psoralea azurea*).—Chili.
 Kuntzei, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 59.—Bolivia.
 Purpusii, *Brandegee, in Erythea*, vii. 2.—Mexic.
 retusifolia, *Harms, ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 59.—Bolivia.
 tapacariensis, *Harms, ex Kuntze, l. c.*—Bolivia.

DALECHAMPIA, Plum. (Euphorb.).

- brevipes, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 232.—N. Granat.
 Galpini, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 736.—Afr. austr.

DAMAPANA, Adans. = **Smithia**, Ait. (Legum.).

- Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 238 = *S. Welwitschii*.

DAMASONIUM, Mill. (Alism.).

- Damasonium*, Aschers. & Graebn. *Mittel-Eur. Fl.* i. 389 = stellatum.

DAMMARA, Rumph. = **Agathis**, Salisb. (Conif.).

- celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 263.—Celebes.

DAMMERA, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch.*

- Südsee, 201 (1900). *PALMAE*.
 ramosa, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.
 simplex, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.

DANIELIA, Lem. *Pl. Grasses*, (1869) 94 = **Roehea**, DC. (Crassul.).

- coccinea, Lem. l. c. = *R. coccinea*.
 jasminea, Lem. l. c. 95 = *R. jasminea*.
 odoratissima, Lem. l. c. = *R. odoratissima*.
 versicolor, Lem. l. c. = *R. versicolor*.

DANTHONIA, DC. (Gramin.).

- airoides, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 284 = *Pentastichis airoides*.
 andina, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 30.—Chili.
 andina, *R. Phil. l. c.* 33 (non *R. Phil. l. c.* 30).—Chili.
 andongensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 212.—Afr. trop.
 angustifolia, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 302 = *Pentastichis angustifolia*.
 araucana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 31.—Chili.
 aristidioides, Lehm. ex Nees, *Fl. Afr. Austr.* 318 = *Pentastichis aristidioides*.
 Bachmanni, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* iii. 385 = *curva*.
 brachyphylla, *Stapp, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 520.—Afr. austr.
 cachemyriana, *Faub. & Spach, Illustr.* iv. 46.—Ind. or.
 calva, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 31.—Chili.
 circinnata, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 239 = *Achneria setifolia*.
 cirrhulosa, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 309 = *Pentastichis angustifolia*.
 collinita, Nees, l. c. 315 = *Pentastichis trisetia*.
 colorata, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 241 = *Pentastichis colorata*.
 Cumminsii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 282.—Ind. or.
 curvifolia, Schrad. in *Schult. Mant.* ii. 386 = *Pentastichis curvifolia*.
 cyatophora, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 286 = *Pentastichis airoides*.
 decumbens, DC. *Fl. Fr.* iii. 33.—Eur.; Afr. bor. et austr.
 denudata, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 320 = *Pentastichis curvifolia*.
 dregeana, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 244 = *Chaetobromus dregeanus*.
 dura, *Stapp, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 527.—Afr. austr.
 elegans, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 296 = *Pentastichis elegans*.
 eriostoma, Nees, l. c. 304 = *Pentastichis eriostoma*.
 exilis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 281.—Ind. or.
 fascicularis, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 243 = *stricta*.
 filiformis, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 293 = *Pentastichis filiformis*.
 glabra, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 43.—Am. bor.
 glabra, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 30.—Chili.
 hapalotricha, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxv. 715.—N. Granat.
 heptamera, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 309 = *Pentastichis heptamera*.
 himalaica, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 281.—Ind. or.
 hirsuta, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 282 = *Achneria hirsuta*.
 inermis, *Stapp, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 534.—Afr. austr.
 intercepta, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 243 = *Chaetobromus interceptus*.
 involucreta, Steud. l. c. 244 = *Chaetobromus involucreta*.
 juncea, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* iv. II. (1888) 35 = *macrantha*.
 kashmiriana, Duthie, in *Atkins. Gaz. N. W. Ind.* 630 = *cachemyriana*.
 leonina, Steud. ex Kunth, *Enum. Pl.* i. 303 = *Avenastrum antarcticum*.
 leptophylla, A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 421 = *Tripogon abyssinicus*.
 Lima, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 312 = *Pentastichis Lima*.
 livida, Trin. *Sp. Gram.* t. 50 = *Pentastichis curvifolia*.
 longiglumis, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 306 = *Pentameris longiglumis*.
 Macowanii, *Stapp, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 527.—Afr. austr.
 macrocephala, *Stapp, l. c.* 522.—Afr. austr.
 micrantha, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* i. (1881) 71 = *Pentastichis Thunbergii*.
 mossamedensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 211.—Afr. trop.
 nervosa, *Coleenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 612 (non *Hook. f.*).—N. Zel.
 nutans, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 314 = *Pentastichis nutans*.

DANTHONIA :—

- octoflora, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 31.—Chili.
 oreoboloides, *Stapp, in Hook. Ic. Pl.* t. 2606.—N. Guin.
 oresigena, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 32.—Chili.
 pallescens, Schrad. in *Schult. Mant.* ii. 386 = *Pentastichis pallescens*.
 papillosa, Trin. *Sp. Gram.* t. 66 = *Pentastichis aspera*.
 Parryi, *Scribn. in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 133.—Am. bor.
 patula, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 285 = *Pentastichis patula*.
 porosa, Nees, l. c. 283 = *Achneria setifolia*.
 procumbens, Nees, ex Drège, in *Linnaea*, xx. 254 = *Pentastichis Thunbergii*.
 radicans, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 243 = *Pentastichis capensis*.
 rigida, Steud. l. c. = *obtusifolia*.
 rufa, Nees, in *Linnaea*, vii. 316 = *lanata*.
 rupestris, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 300 = *Pentastichis rupestris*.
 setosa, Nees, l. c. 325 = *purpurea*.
 speciosa, Lehm. ex Nees, *Fl. Afr. Austr.* 307 = *Pentameris speciosa*.
 suffrutescens, *Stapp, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 533.—Afr. austr.
 tandilensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 349.—Reg. Argent.
 Thuarsii, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 337 = *Pentameris Thuarsii*.
 Thuarii, Desv. *Opusc.* 99 = *Pentameris Thuarii*.
 Thunbergii, Kunth, *Rév. Gram.* i. 107 = *Pentastichis Thunbergii*.
 tortuosa, Trin. *Sp. Gram.* t. 68 = *Pentastichis tortuosa*.
 trichotoma, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 318 = *Pentastichis aristidioides*.
 villosa, Steud. ex Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* iv. II. (1838) 34 = *Pentastichis Thunbergii*.
 viscidula, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 303 = *Pentastichis viscidula*.
 webbia, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 240 = *Pentastichis airoides*.

DAPHNE, Tourn. (Thymel.).

- gemma, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 481.—China.
 gracilis, *E. Pritz. l. c.* 480.—China.
 Stapfii, *Bornm. & Keissl. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1897, 36.—Persia.
 tenera, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 505.—Chili.
 Vahl, *Keissl. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 214.—Oriens.

DARWINIA, Rudge (Myrtac.).

- Luehmanni, *F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xvi. 353.—Austral.

DASIPHORA, Rafin. *Ant. Bot.* 167 (1838) = **Potentilla**, Linn. (Rosac.).

- fruticosa, Rydb. in *Mem. Columb. Univ.* ii. 188 = *P. fruticosa*.

DASISTOMA, Rafin. = **Gerardia**, Linn. (Scrophul.).

- bignoniiflora, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 285.—Am. bor.

DASYANTHUS, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 198 (1900) = **Gnaphalium**, Linn. (Compos.).

- conglobatus, Bub. l. c. 199 = *G. luteoalbum*.
 fuscus, Bub. l. c. 200 = *G. sylvaticum*.
 supinus, Bub. l. c. 201 = *G. supinum*.
 sylvaticus, Bub. l. c. 200 = *G. sylvaticum*.
 uliginosus, Bub. l. c. 199 = *G. uliginosum*.

DASYPOA, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxv. (1898) 716.

- GRAMINEAE.
 tenuis, *Pilg. l. c.*—Peruv.

DASYSPHAERA, Volkens, in *Engl. & Prantl*,

- Pflanzenf. Nachtr.* i. 153 (1897). *AMARANTACEAE*.
 lanata, *Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 153.—Afr. trop.
 Robecchii, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 52.—Afr. trop.
 tomentosa, Volkens, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 153.—Afr. trop.

DASYSTACHYS, Baker (Liliac.).

- aurea, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 512.—Afr. trop.
 crassifolia, *Baker, l. c.* 511.—Afr. trop.
 debilis, *Baker, l. c.* 513.—Afr. trop.
 decorata, *Baker, l. c.* 512.—Afr. trop.

DASYSTACHYS :—

Drimiopsis, Baker, ex Benth. & Hook. f. Gen. Pl. iii. 789.—Afr. trop.
gracilis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 510.—Afr. trop.
marginata, Baker, l. c. 512.—Afr. trop.
papillosa, Baker, l. c. 514.—Afr. trop.
polyphylla, Baker, l. c. 511.—Afr. trop.

DATURA, Linn. (Solanac.).

pruinosa, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 486.—Mexic.
villosa, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 571.—Mexic.

DAUCUS, Tourn. (Umbell.).

Daucorlaya, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 250 (= *Oriaya Daucorlaya*).—Eur.
Matthioli, Bub. Fl. Pyren. ii. 403 = *D. Gingidium*.
pumilus, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 249 = *muricatus*.
sahariensis, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii. no. 12, (1897) 89.—Afr. bor.
syrticus, Murb. l. c. 87.—Afr. bor.
vulgaris, Bub. Fl. Pyren. ii. 402 = *D. Carota*.
yemensis, Defters, Voy. Yemen, 142.—Arab.

DAVILLA, Vand. (Dillen.).

alata, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1900, 217 = *vaginata*.
Lechleri, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 2.—Bolivia.
neurophylla, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 24.—Bras.
parviflora, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 3.—Bolivia.

DAVYELLA, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1899, 134 = *Neostapfia*, Davy (Gramin.).
colusana, Hack. l. c. 134 = *N. colusana*.

DEANEA, Coult. & Rose (Umbell.).

diffusa, Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad. i. 155.—Am. cent.
glauca, Coult. & Rose, l. c. 156.—Am. cent. !
longibracteata, Coult. & Rose, l. c. 154.—Am. cent.
montana, Coult. & Rose, l. c. 155.—Am. cent.
Nelsoni, Coult. & Rose, l. c.—Am. cent.

DEBREGEASIA, Gandich. (Urtic.).

obovata, C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 492.—China.
rhodopleura, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. iii. 380 (= *Villebrunea rhodopleura*).—N. Guin.

DECANEURUM, DC. = *Centratherum*, Cass. (Compos.).

platylepis, Boivin, ex Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. 236 = *Vernonia platylepis*.

DECASPERMUM, Forst. (Myrtac.).

neurophyllum, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 468.—N. Guin.
pyrifolium, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 40 (= *Nelitris pyrifolia*).—Java.

DECASTELMA, Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i.

264 (1898). *ASCLEPIADACEAE*.
Broadwayi, Schlechter, l. c. 265.—Ind. occ.

DEHAASIA, Blume (Laurac.).

borneensis, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. iii. 136 (= *Haasia borneensis*).—Borneo.
cyrtopoda, Boerl. l. c. (= *Haasia cyrtopoda*).—Sumatra.
spectabilis, Boerl. l. c. (= *Haasia spectabilis*).—Sumatra.

DEIANIRA, Cham. & Schlecht. (Gentian.).

cyathifolia, Barb. Rodr. Plant. Matogross. 32.—Bras.

DEIDAMIA, Noronha (Passifl.).

clematoides, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 254 = *Efulensia clematoides*.

DEINACANTHON, Mez, in DC. Monogr. Phan. ix.

(1896) 12 = *Rhodostachys*, Phil. (Bromel.).
urbanianum, Mez, l. c. 13 = *R. urbaniana*.

DEINANDRA, Greene, Fl. Francisc. 424 (1897) =

Hemizonia, DC. (Compos.).
fasciculata, Greene, l. c. = *H. fasciculata*.

DEINANDRA :—

Heermannii, Greene, Fl. Francisc. 425 = *H. Heermannii*.
Kelloggii, Greene, l. c. 424 = *H. Kelloggii*.
Lobbii, Greene, l. c. 425 = *H. Lobbii*.
virgata, Greene, l. c. = *H. virgata*.
Wrightii, Greene, l. c. 424 = *H. Wrightii*.

DEINBOLLIA, Schum. & Thonn. (Sapind.).

brachybotrys, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. 295.—Afr. trop.
Elliotii, Gilg, l. c.—Afr. trop.
hierniana, Gilg, l. c.—Afr. trop.
leptophylla, Gilg, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 298, nomen.—Afr. trop.
nyikensis, Baker, in Kew Bull. 1897, 249.—Afr. trop.
stenobotrys, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. 297.—Afr. trop.
unguiculata, Gilg, l. c. 296.—Afr. trop.

DELAMEREA, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 457. *COMPOSITAE*.

procumbens, S. Moore, l. c.—Afr. trop.

DELABREA, Vieill. (Aral.).

Lauterbachii, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 485.—N. Guin.

DELPHINIUM, Tourn. (Ranunc.).

albescens, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 583.—Am. bor.
cognatum, Greene, Pittonia, iii. 14.—Am. bor.
cucullatum, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 262.—Am. bor.
densiflorum, Duthie, ex Brühl, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 102.—Ind. or.
dinaricum, Fritsch, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlix. 239.—Eur.
diversifolium, Greene, Pittonia, iii. 93.—Am. bor.
exiguum, E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 327.—China.
foetidum, Lomak. in Act. Hort. Tiflis, ii. 285.—Reg. Caucas.
geraniifolium, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 583.—Am. bor.
glareosum, Greene, Pittonia, iii. 257.—Am. bor.
glaucescens, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 155.—Am. bor.
gracilentum, Greene, Pittonia, iii. 15.—Am. bor.
Hansenii, Greene, l. c. 94.—Am. bor.
Karatagini, Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V. ix. 402.—Turkestan.
Lipskii, Korsh. l. c. 403.—Turkestan.
macroseratilis, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 585.—Am. bor.
midzorensis, Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr. 1898, 20.—Eur.
Nelsonii, Greene, Pittonia, iii. 92.—Am. bor.
oreganum, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 22.—Am. bor.
pachycentrum, Hemsl. ex Brühl, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 107.—As. or.
Purpusi, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 444.—Am. cent.
Sonnei, Greene, Pittonia, iii. 246.—Am. bor.
Stapeliosmum, Brühl, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 102.—Ind. or.
strictum, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 263.—Am. bor.
subalpinum, A. Nelson, l. c.—Am. bor.
Treleasei, Bush, in Minnes. Bot. Studies, ii. 444.—Am. bor.
turkmenum, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. 2.—As. cent.
viridescens, Leiberg, in Proc. Biol. Soc. Washington, xi. 39.—Am. bor.
willametense, Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. 1898, 210.—Am. bor.
Wootoni, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 587.—Am. bor.

DELPHYODON, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv.

Beibl. lix. (1898) 31. *APOCYNACEAE*.
oliganthus, K. Schum. l. c.—N. Guin.

DELPINOIA, H. Ross, in Boll. Ort. Bot. Palermo,

i. 1898, 116. *AMARYLLIDACEAE*.
gracillima, H. Ross, l. c. 117.—Am. bor.

DELPYDORA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.

(1896) 1275. *SAPOTACEAE*.
macrophylla, Pierre, l. c. 1277.—Afr. trop.

DEMAZERIA, Dum. (Gramin.).

acutiflora, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 900 = *Brizopyrum acutiflorum*.
alternans, Th. Dur. & Schinz, l. c. = *Brizopyrum alternans*.
oblitera, Hemsl. Bot. Voy. Challenger, i. ii. 90 = *Brizopyrum oblitterum*.
Uniolae, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 349 (= *Poa Uniolae*).—Bras.

DEMEUSEA, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc.

Bot. Belg. xxxix. (1900) 77. *AMARYLLIDACEAE*.
longifolia, Wildem. & Th. Dur. l. c. 78.—Afr. trop.

DENDROBANGIA, Rusby, in Mem. Torr. Bot.

Club, vi. (1896) 19. *OLACACEAE*.
boliviana, Rusby, l. c.—Bolivia.

DENDROBIUM, Sw. (Orchid.).

abietinum, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 252.—Penins. Mal.
Aegle, Ridley, l. c. 260.—Penins. Mal.
albicolor, Ridley, l. c. 250.—Penins. Mal.
Anthrone, Ridley, l. c. xxxi. 272.—Borneo.
Armitiae, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iv. 48.—N. Guin.
atrurubens, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 247.—Penins. Mal.
barbatum, Cogn. in Gard. Chron. 1897, ii. 394.—Ind. or.
brevicaule, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 110.—N. Guin.
breviracemosum, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 158.—N. Guin.
callibotrys, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 258.—Penins. Mal.
chordiforme, Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 246, nomen.—N. Guin.
Clavator, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 255.—Penins. Mal.
cochinchinense, Ridley, l. c. 244.—Penins. Mal.
coeleste, Loher, in Gard. Chron. 1897, ii. 1.—Ins. Philipp.
coespitosum, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxv. 332.—Reg. Himal.
cymbiforme, Rolfe, in Kew Bull. 1898, 192.—Sumatra.
Dixsoni, F. M. Bailey, in Queensl. Bot. Bull. Dept. Agric. xiii. 33.—N. Guin.
Eoum, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 261.—Siam.
flexile, Ridley, l. c. 251.—Penins. Mal.
Foxii, Ridley, in Journ. Bot. 1900, 70.—Malaya.
fragrans, Hort. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 7525 = *sarmentosum*.
Gamblei, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 584.—Ind. or.
Giulianettii, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 158.—N. Guin.
hainanense, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 193.—China.
hirtulum, Rolfe, l. c. 1898, 193.—Burma?
Hodgkinsoni, Rolfe, in Hook. f. Bot. Mag. t. 7724.—N. Guin.
inaequale, Rolfe, l. c. t. 7745.—N. Guin.
inconcinnum, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 255.—Penins. Mal.
jennyanum, Kraenzl. in Gard. Chron. 1896, ii. 329.—Hab.?
Keithii, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 247.—Penins. Mal.
Kelsalli, Ridley, l. c. 237.—Penins. Mal.
laciniosum, Ridley, l. c. 242.—Penins. Mal.
Mannii, Ridley, l. c. 246.—Penins. Mal.
modestum, Ridley, in Journ. Bot. 1898, 211.—Malaya.
ovatifolium, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 271.—Borneo.
pallens, Ridley, l. c. xxxii. 241.—Penins. Mal.
pallidiflorum, Ridley, l. c. 240.—Penins. Mal.
pandaneti, Ridley, l. c. 257.—Penins. Mal.
paniculatum, Sw. in Schrad. Neues Journ. i. (1805) 97 = *Polystachya paniculata*.
papilio, Loher, in Gard. Chron. 1897, i. 416.—Ins. Philipp.
parvulum, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 127.—Celebes.
pauciflorum, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxv. 332.—Reg. Himal.
pensile, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 253.—Penins. Mal.
pinifolium, Ridley, l. c. xxxi. 269.—Borneo.
prostratum, Ridley, l. c. xxxii. 248.—Penins. Mal.

DENDROBIUM:

- pumilum*, Sw. in Schrad. Neues Journ. i. (1805) 97 = *Polystachya bulbophyllodes*.
quadrilobum, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 44.—N. Guin.
Rhizophoreti, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 245.—Penins. Mal.
rigidifolium, Rolfe, in *Kew Bull.* 1899, 110.—N. Guin.
ritaeum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 583.—Reg. Himal.
roseatum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 261.—Penins. Mal.
rosellum, Ridley, l. c. xxxi. 268.—Borneo.
roseopunctatum, Ridley, l. c. xxxii. 240.—Penins. Mal.
roseum, Sw. in Schrad. Neues Journ. i. (1805) 97 = *Polystachya elastica*.
schimperianum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 282 = *Angraecum schimperianum*.
schwartzkopfianum, Kraenzl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 106.—N. Brit.
setifolium, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 270.—Borneo.
sordidum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 583.—Reg. Himal.
tigrinum, Rolfe, ex Hemsl. in *Ann. Bot.* v. 507 = *spectabile*.
trinervium, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 242.—Penins. Mal.
triviale, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxv. 604.—Ins. Samoa.
Victoriae-reginae, Loher, in *Gard. Chron.* 1897, i. 399.—Ins. Philipp.
virescens, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 259.—Penins. Mal.
viridiflorum, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* ii. 285.—N. Guin.
viridulum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 259.—Penins. Mal.
yunnanense, Finet, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 419.—China.

DENDROCALAMUS, Nees (Gramin.).

- Brandisii*, Kurz, *For. Fl. Brit. Burma*, ii. 560.—Ind. or.
collettianus, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 93.—Ind. or.
criticus, Kurz, *For. Fl. Brit. Burma*, ii. 559 = *Bambusa pallida*.
griffithianus, Kurz, l. c. 562 = *Bambusa griffithiana*.
latifolius, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 188.—N. Guin.
longifimbriatus, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 92.—Ind. or.
multispiculatus, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 187.—N. Guin.
patellaris, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 86.—Ind. or.

DENDROCHILUM, Blume (Orchid.).

- album*, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 287.—Penins. Mal.
crassum, Ridley, l. c. 288.—Penins. Mal.

DENDROCOLLA, Blume = **Sarcochilus**, R. Br. (Orchid.).

- carinatifolia*, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 382 = *S. carinatifolia*.
carnosa, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 216 = *S. carnosus*.
filiformis, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 382 = *S. filiformis*.
fulgens, Ridley, l. c. 383.—Hab. ?
fusca, Ridley, l. c. xxxi. 296.—Borneo.
maculata, Ridley, l. c. xxxii. 381.—Penins. Mal.
merguensis, Ridley, l. c. 380 = *S. merguensis*.
pardalis, Ridley, l. c. 382 = *S. pardalis*.
pungionifolia, Ridley, l. c. 380 = *S. pungionifolius*.
Trichoglottis, Ridley, l. c. 381 = *S. Trichoglottis*.

DENDROPANAX, Decne. & Planch. (Aral.).

- cuneifolium*, Seem. in *Journ. Bot.* 1868, 140 = *Hedera cuneifolia*.
Listeri, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 294.—Ind. or.
Maingayi, King, l. c. 58.—Malaya.
samydifolium, Seem. in *Journ. Bot.* 1868, 140 = *Sciadophyllum samydifolium*.

DENDROPEMON, Blume = **Loranthus**, Linn. (Loranth.).

- bicolor*, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 24.—Ind. occ.
caribaeus, Krug & Urb. l. c. 27.—Ind. occ.
Constantiae, Krug & Urb. l. c. 20.—Ind. occ.
montanus, Krug & Urb. l. c. 23.—Ind. occ.

VOL. III.

DENDROPEMON:

- Picardae*, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 20.—Ind. occ.
purpureus, Krug & Urb. l. c. 26 (= *Loranthus psilobotrys*).—Ind. occ.
pyncophyllus, Krug & Urb. l. c. 19.—Ind. occ.
Sintenisii, Krug & Urb. l. c. 25.—Ind. occ.

DENDROPHTHORA, Eichl. (Loranth.).

- chrysostachya*, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1896, 285 (= *Phoradendron chrysostachyum*).—Peruv.
clavata, Urb. l. c. (= *Viscum clavatum*).—Am. trop.
confertiflora, Krug & Urb. ex Urb. l. c.—Ind. occ.
costaricensis, Urb. l. c.—Ind. occ.
crassuloides, Urb. l. c. (= *Phoradendron crassuloides*).—Am. trop.
Danceri, Krug & Urb. ex Urb. l. c. 284 (= *Distichella Danceri*).—Ind. occ.
eichleriana, Urb. l. c. 287.—Venez.
elliptica, Krug & Urb. ex Urb. l. c. 285 (= *Phoradendron ellipticum*).—Am. trop.
flagelliformis, Krug & Urb. l. c. 287 (= *Viscum flagelliforme*).—Ind. occ.
gracilis, Wright, in *Sauv. Fl. Cub.* 141 = *pendula*.
hexasticha, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 181 (= *Phoradendron hexastichon*).—Am. trop.
lindeniana, Van Tiegh. l. c. 182.—N. Granat.
mesembrianthemifolia, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1896, 285 (= *Phoradendron mesembrianthemifolium*).—N. Granat.
ocarpa, Krug & Urb. ex Urb. l. c. 291.—Ind. occ.
Pavoni, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 182.—Peruv.
pedicellata, Van Tiegh. l. c.—Mexic.
pendula, Krug & Urb. ex Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1896, 290.—Ind. occ.
Poeppigii, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 182.—Bras.
portulacoides, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1896, 285 (= *Viscum portulacoides*).—Ecuador.
purpurascens, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 57.—Ind. occ.
serpyllifolia, Krug & Urb. ex Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1896, 287 (= *Phoradendron serpyllifolium*).—Ind. occ.
sessilifolia, Krug & Urb. ex Urb. l. c. 285 (= *Phoradendron sessilifolium*).—Ind. occ.
subtrinervis, Urb. l. c.—Bolivia.

DENDROSERIS, D. Don (Compos.).

- gigantea*, Johow, *Fl. Juan Fernandez*, 69.—Ins. Juan Fernandez.
DENISAEA, Neck. = **Phryma**, Linn. (Verben.).
dehiscens, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 250 = *P. dehiscens*.
prismatica, Kuntze, l. c. 254 = *Bouchea Ehrenbergii*.

DENTARIA, Tourn. = **Cardamine**, Linn. (Crucif.).

- appendiculata*, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, 1899, 51 = *C. appendiculata*.
corymbosa, Matsum. l. c. 52.—Japon.
cuneata, Greene, Pittonia, iii. 123 = *C. cuneata*.
Douglasii, Greene, l. c. 124 = *C. Douglasii*.
gemmata, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 49 = *C. gemmata*.
petersiana, Graebn. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 275.—Hab. ?
pulcherrima, Greene, Pittonia, iii. 123 = *C. pulcherrima*.
quercetorum, Greene, l. c. = *C. quercetorum*.
rhomboidea, Greene, l. c. 124 = *C. rhomboidea*.
rotundifolia, Greene, l. c. = *C. rotundifolia*.
sinuata, Greene, l. c. 123 = *C. sinuata*.

DEROEMERIA, Reichb. f. (Orchid.).

- montigena*, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 196.—Afr. trop.
Schimperi, Rolfe, l. c. 197.—Afr. trop.
squamata, Reichb. f. *Poll. Orch. Comm.* 29.—Afr. trop.
triloba, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 197.—Afr. trop.

DERRIS, Lour. (Legum.).

- andamanica*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 104.—Ins. Andaman.
latifolia, Prain, l. c. lxvii. 288.—Ind. or.
leptorhachis, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 302.—Afr. trop.
malaccensis, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 107.—Penins. Mal.
oligosperma, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 361.—N. Guin.
rufula, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

DERRIS:

- sinuata*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lx. 311 = *andamanica*.
Stuhlmannii, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 408 (= *Deguelia Stuhlmannii*).—Afr. trop.
Wallichii, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 99 = *Pterocarpus floribundus*.

DESCHAMPSIA, Beauv. (Gramin.).

- brachyphylla*, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 23.—Chili.
fuegina, R. Phil. l. c.—Fuegia.
Martini, R. Phil. l. c. 24.—Chili.
micrantha, R. Phil. l. c.—Chili.
tenella, R. Phil. l. c. 25.—Chili.

DESCURAINIA, Webb & Berth. = **Sisymbrium**, Linn. (Crucif.).

- erodiifolia*, Auct. in *Just. Jahresb.* xxiv. II. 362 = *S. erodiifolium*.

DESMANTHODIUM, Benth. (Compos.).

- lanceolatum*, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 576.—Am. cent.

DESMANTHUS, Willd. (Legum.).

- Camponi*, Drake, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1301.—Madag.
greveanus, Drake, l. c.—Madag.

DESMAZERIA, Dum. = **Demazeria**, Dum. (Gramin.).

- composita*, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 27.—Afr. austr.
unioloides, Desflers, *Voy. Yemen*, 220 = *Halopyrum mucronatum*.

DESMOCHAETA, DC. (Amarant.).

- distorta*, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 891.—Afr. trop.
uncinulata, Hiern, l. c. 890 (= *Achyranthes uncinulata*).—Afr. trop.

DESMODIUM, Desv. (Legum.).

- ancistrotrichum*, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 358.—N. Guin.
insigne, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 398.—Ind. or.
khasianum, Prain, l. c. 395.—Ind. or.
kingianum, Prain, l. c. 398.—Ind. or.
kulhaitense, C. B. Clarke, ex Prain, l. c. 395.—Ind. or.
megalanthum, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 192.—Afr. trop.
Minahassae, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 431, nomen.—Malaya.
olivaceum, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 389.—Ind. or.
rugosum, Prain, l. c. 137.—Penins. Mal.
Tashiroi, Matsum. ex Ito & Matsum. in *Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. 415.—Ins. Luchu.
tenuiflorum, Micheli, in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 59.—Afr. trop.
Wallichii, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 388.—Ind. or.
wydlarianum, Urb. *Symb. Antill.* ii. 302.—Ind. occ.

DESMOGYNE, King & Prain, in *Journ. As. Soc.*

- Beng.* lxvii. (1898) 297. **VACCINIACEAE.**
neriifolia, King & Prain, l. c.—Ind. or.

DESMONCUS, Mart. (Palm.).

- cuyabaensis*, Barb. *Rodr. Palm. Mattogross.* 30.—Bras.
prostratus, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 5, 8.—Bras.

DESMONEMA, Miers (Menisperm.).

- mucronulatum*, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 409.—Afr. trop.
oblongifolium, Engl. l. c. 408.—Afr. trop.

DESMOSTACHYA, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii.

- 632 (1900). **GRAMINEAE.**
bipinnata, Stapf, l. c.—As. et Afr. trop.

DETRIS, Adans. = **Felicia**, Cass. (Compos.).

- ericifolia*, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 545 = *F. Schimperi*.
hyssopifolia, Hiern, l. c. 547 = *F. angustifolia*.
mossamedensis, Hiern, l. c. 546.—Afr. trop.
smaragdina, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 370.—Afr. trop.

† I

DEUTEROCOHNIA, Mez (Bromel.).

meziana, Kuntze, ex Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 465.—Bras.

DEUTZIA, Thunb. (Saxifr.).

baroniana, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 372.—China.
corymbiflora, Lemoine, in Rev. Hort. 1898, 401.—China.
Fargesii, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 281.—China.
setchuensis, Franch. l. c. 282.—China.

DEVERRA, DC. = **Pituranthos**, Viv. (Umbellif.).

aphylla, DC. Prod. iv. 143 = P. aphylla.

DEVILLEA, Bub. Fl. Pyren. ii. 380 (1900) = **Ligusticum**, Linn. (Umbellif.).

pyrenaea, Bub. l. c. = L. pyrenaicum.

DEWEVREA, Micheli, in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxvii.

(1898) 47. **LEGUMINOSAE**.
bilabiata, Micheli, l. c. 48.—Afr. trop.

DEYEUXIA, Clar. (Gramin.).

abnormis, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 268.—Ind. or.
amoena, Pilg. in Engl. Jahrb. xxvii. 28.—Bolivia.
araeantha, Pilg. l. c. xxv. 711.—N. Granat.
bogotensis, Pilg. l. c. 712.—N. Granat.
elator, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 266.—Ind. or.
filiformis, Hook. f. l. c. 268.—Ind. or.
freticola, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 87.—Reg. Magell.
Griffithii, Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 263 = Calamagrostis griffithiana.
leptostachya, T. Kirk, ex Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 586.—N. Zel.
macrophylla, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 711.—Ecuador.
nemoralis, Phil. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 344 = Calamagrostis nemoralis.
nivicola, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 267.—Ind. or.
nuda, Pilg. in Engl. Jahrb. xxvii. 29.—N. Granat.
pubescens, Pilg. l. c. xxv. 712.—N. Granat.
pulchella, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 268.—Ind. or.
sclerophylla, Stapf, in Hook. l. c. Pl. t. 2605.—N. Guin.
secunda, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 712.—Ecuador.
Stuebelii, Pilg. l. c. 713.—Ecuador.
triariata, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 266.—Ind. or.

DIALIUM, Linn. (Legum.).

ambiguum, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 172.—Penins. Mal.
cochinchinense, Pierre, Fl. Cochinch. t. 384 A.—Cochinch.
Dinklagei, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 275.—Afr. trop.
englerianum, Henriques, in Bol. Soc. Brot. 1899, 48.—Afr. trop.
Kingii, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 175.—Penins. Mal.
Kunstleri, Prain, l. c. 168.—Penins. Mal.
Schlechteri, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 276.—Afr. trop.
Staudtii, Harms, l. c. 275.—Afr. trop.
Wallichii, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 174.—Penins. Mal.

DIALYANTHERA, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.

lxviii. (1897) 126. **MYRISTICACEAE**.
gordonifolia, Warb. l. c. 153 (= Myristica gordoniae-folia).—Peruv.
Otoba, Warb. l. c. 149 (= M. Otoba).—Am. austr.

DIANTHERA, Gronov. (Acanth.).

celebica, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 164.—Celebes.
flava, Vahl, Symb. i. 5 = Justicia flava.

DIANTHUS, Linn. (Caryophyll.).

brachyzonus, Borb. & Form. ex Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxv. 194.—Eur.
chalcidicus, Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlviii. 707.—Eur.
Degenii, Baldacci, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. n. s. vi. 27.—Eur.
epirotus, Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlviii. 708.—Eur.
exilis, Pospich. Fl. Oesterr. Küst. i. 452.—Eur.
fallacinus, Rouy & Foucaud, Fl. Fr. iii. 190.—Eur.
glanduloso-pubescent, Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlviii. 706.—Eur.
lateritius, Halacsy, Consp. Fl. Graec. i. 213.—Eur.

DIANTHUS :—

namaensis, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III. 84.—Afr. austr.
pindicola, Vierh. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1897, 31.—Eur.
pseudo-Grisebachii, Grecescu, Consp. Fl. Roman. 100.—Eur.
Samaritani, Heldr. ex Halacsy, Consp. Fl. Graec. i. 213.—Eur.
serenaeus, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 53.—Eur.
Sibthorpii, Vierh. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1897, 33.—Eur.
szechuensis, F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 428.—China.
ventricosus, Heldr. ex Halacsy, Consp. Fl. Graec. i. 204.—Eur.

DIAPEDIUM, Koen. = **Dicliptera**, Juss. (Acanth.).

cochabambense, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 248 = D. cochabambensis.
falciflorum, Kuntze, l. c. = D. falcifolia.
multicaule, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 105.—Bolivia.
niederleinianum, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 248 = D. niederleiniana.
scutellatum, Kuntze, l. c. = D. scutellata.
Torreyi, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 = D. Torreyi.

DIASCIA, Link & Otto (Scrophul.).

Engleri, Diels, in Engl. Jahrb. xxiii. 471.—Afr. austr.
gracilis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 177.—Afr. austr.
nana, Diels, in Engl. Jahrb. xxiii. 472.—Afr. austr.
nutans, Diels, l. c.—Afr. austr.
Pentheri, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 431.—Afr. austr.
veronicoides, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 178.—Afr. austr.

DIASPERUS, Linn. = **Phyllanthus**, Linn. (Euphorb.).

cordobensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 285.—Reg. Argent.
humilis, Kuntze, l. c. = P. humilis.

DIASTEMA, Benth. (Gesner.).

latiflora, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 96.—Bolivia.
purpurascens, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 28.—Am. austr.

DIASTEMANTHE, Steud. = **Stenotaphrum**, Trin.

(Gramin.).
platystachys, Steud. Syn. Pl. Gram. 360 = S. glabrum.

DICELLANDRA, Hook. f. (Melastom.).

liberica, Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pl. ii. 33 = Phaeoneuron setosum.
setosa, Hook. f. in Oliv. Fl. Trop. Afr. ii. 459 = Phaeoneuron setosum.

DICHAELIA, Harv. = **Brachystelma**, R. Br. (Asclep.).

circinnata, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 13 = B. circinnatum.

DICHAETARIA, Nees, in Steud. Syn. Pl. Gram.

145. **GRAMINEAE**.
Wightii, Nees, l. c.—Ind. or.

DICHAPETALUM, Thou. = **Chailletia**, DC. (Chaillet.).

acutifolium, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 348; et in Engl. Jahrb. xxiii. 136.—Afr. trop.
acutisepalum, Engl. l. c. 349; l. c. 140.—Afr. trop.
adnatiflorum, Engl. l. c. 350; l. c. 142.—Afr. trop.
andamanicum, Engl. l. c. 348 = C. andamanica.
Bangii, Engl. l. c. 349 = C. Bangii.
Barteri, Engl. l. c. 348; l. c. 134.—Afr. trop.
benthamianum, Engl. l. c. 348 = C. benthamiana.
benthamianum, Engl. l. c. 349 = C. Benthamii.
bocageanum, Engl. l. c. 349 = C. bocageana.
Bojeri, Engl. l. c. 348 = C. Bojeri.
chlorinum, Engl. l. c. 348 = C. chlorina.
cubense, Engl. l. c. 349 = C. cubensis.
cuneifolium, Engl. l. c. 349; l. c. 141.—Afr. trop.
cymosum, Engl. l. c. 349 = C. cymosa.
cymulosum, Engl. l. c. 349 = C. cymulosa.
discolor, Engl. l. c. 348 = C. discolor.
Donnell-Smithii, Engl. l. c. 349; l. c. 144.—Guatem.
Dusenii, Engl. l. c. 348; l. c. 135.—Afr. trop.

DICHAPETALUM :—

ferrugineo-tomentosum, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 139.—Afr. trop.
ferrugineum, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 349; et in Engl. Jahrb. xxiii. 139.—Afr. trop.
flavicans, Engl. l. c. 349; l. c. 145 = C. flavicans.
flexuosum, Engl. l. c. 349 = C. flexuosa.
floribundum, Engl. l. c. 348 = C. floribunda.
fructuosum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 138.—Afr. trop.
gabonense, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 348; et in Engl. Jahrb. xxiii. 137.—Afr. trop.
gelonioides, Engl. l. c. 348 = C. gelonioides.
Griffithii, Engl. l. c. 348 = C. Griffithii.
hainanense, Engl. l. c. 348 = C. hainanensis.
Heudelotii, Engl. l. c. 349 = C. Heudelotii.
hirtellum, Engl. l. c. 348 = C. hirtella.
hypoleucum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 138.—Afr. trop.
Johnstonii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 349; et in Engl. Jahrb. xxiii. 141.—Afr. trop.
kamerunense, Engl. l. c. 350; l. c. 142.—Afr. trop.
Laurocerasus, Engl. l. c. 348 = C. Laurocerasus.
Leucosia, Engl. l. c. 348 = C. Leucosia.
Lujaii, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 55.—Afr. trop.
macrophyllum, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 349 = C. macrophylla.
malaccense, Engl. l. c. 348; et in Engl. Jahrb. xxiii. 143.—Ind. or.
mombuttense, Engl. l. c. 348; l. c. 135.—Afr. trop.
mundense, Engl. l. c. 348; l. c. 134.—Afr. trop.
nigrescens, Engl. l. c. 348 = C. nigrescens.
oblongum, Engl. l. c. 349 = C. oblonga.
Pachypus, Engl. l. c. 348 = C. Pachypus.
pallidum, Engl. l. c. 349 = C. pallida.
papuanum, Engl. l. c. 348 = C. papuana.
parvifolium, Engl. l. c. 348; l. c. 136.—Afr. trop.
Poggei, Engl. l. c. 349; l. c. 141.—Afr. trop.
retroversum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 139.—Afr. trop.
rufipile, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 349 = C. rufipilis.
rufo-tomentosum, Engl. l. c. 349.—Afr. trop.
rufum, Engl. l. c. 348 = C. rufa.
Schweinfurthii, Engl. l. c. 349; et in Engl. Jahrb. xxiii. 140.—Afr. trop.
Soyauxii, Engl. l. c. 348; l. c. 137.—Afr. trop.
Staudtii, Engl. l. c. 349; l. c. 139.—Afr. trop.
Stuhlmannii, Engl. l. c. 348.—Afr. trop.
subauriculatum, Engl. l. c. 349 = C. subauriculata.
subcordatum, Engl. l. c. 349 = C. subcordata.
tenuifolium, Engl. l. c. 348 = C. tenuifolia.
Thomsonii, Engl. l. c. 349 = C. Thomsonii.
timoriense, Engl. l. c. 348 = C. timoriensis.
tomentosum, Engl. l. c. 349; l. c. 138.—Afr. trop.
tonkinense, Engl. l. c. 348; l. c. 143.—Cochinch.
Virchowii, Engl. l. c. 348 = C. Virchowii.
vitiense, Engl. l. c. 348 = C. vitiensis.
Zenkeri, Engl. l. c. 349; l. c. 138.—Afr. trop.

DICHAZOTHECE, Lindau, in Engl. Jahrb. xxv.

Beibl. ix. (1898) 47. **ACANTHACEAE**.
cylindracea, Lindau, l. c.—Bras.

DICHOSTEMMA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.

(1896) 1259. **EUPHORBIACEAE**.
glaucescens, Pierre, l. c. 1260.—Afr. trop.
Zenkeri, Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 25.—Afr. trop.

DICHOTRICHUM, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 174,

sphalm. = **Dichotrichum**, Reinw. (Gesnerac.).

DICHROMENA, Michx. (Cyperac.).

filiformis, C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill. ii. 102.—Ind. occ.
Grisebachii, C. B. Clarke, l. c.—Ind. occ.
hispidula, Kunth, Enum. Pl. ii. 279 = Rynchospora trichodes.
longa, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvi. no. 9, 23.—Bras.
pusilla, Kunth, Enum. Pl. ii. 275 = Rynchospora Berterii.
seslerioides, Benth. ex C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill. ii. 100.—Ind. occ.

DICHOTRICHUM, Reinw. (Gesnerac.).

papuanum, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 174.—N. Guin.

DICLIPTERA, Juss. (Acanth.).

- aculeata, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 257.—Afr. trop.
 colorata, C. B. Clarke, l. c. 260.—Afr. trop.
 Elliottii, C. B. Clarke, l. c. 258.—Afr. trop.
 iopus, Lindau, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 305.—Am. cent.
 laxata, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 258.—Afr. trop.
 laxispica, Lindau, in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 316, nomen.—Afr. trop.
 lingulata, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 257.—Afr. trop.
 nilotica, C. B. Clarke, l. c. 260.—Afr. trop.
 Pringlei, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 302.—Mexic.
 schumanniana, Schinz, in *Verh. Bot. Ver. Brandenb.* xxi. 204 = *Megalochlamys Marlothii*.
 sciadephora, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 13.—Am. cent.
 Sumichrasti, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 665.—Mexic.

DICLIS, Benth. (Scrophul.).

- sessilifolia, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 473.—Afr. trop.
 tenella, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 163.—Afr. trop.

DICOMA, Cass. (Compos.).

- megacephala, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 271.—Afr. trop.
 nana, Welw. ex Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 614.—Afr. trop.
 nyikensis, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 271.—Afr. trop.
 ramosissima, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 843.—Afr. trop.
 somalense, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 60.—Afr. trop.

DICORIA, Torr. & Gray (Compos.).

- paniculata, Eastw. in *Proc. Calif. Acad. Ser. II.* vi. 298.—Am. bor.

DICRANOLEPIS, Planch. (Thymel.).

- baertsiana, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. II. 54.—Afr. trop.
 laciniata, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 204.—Afr. trop.
 Persei, Cummins, in *Kew Bull.* 1898, 78.—Afr. trop.
 polygaloides, Gilg, in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 301, nomen.—Afr. trop.
 pulcherrima, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 203.—Afr. trop.
 Thonneri, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 114.—Afr. trop.

DICRASTYLIS, Drum. (Verben.).

- Carnegiei, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2582.—Austral.

DICRAURUS, Hook. f. (Amarant.).

- alternifolia, Uline & W. Bray, in *Coult. Bot. Gaz.* xxi. 355 = *Iresine alternifolia*.

DICTYCHLOA, Camus, in *Compt. Rend. Intern. Congr. Bot.* 1900, 344. **GRAMINEAE.**

- involutrata, Camus, l. c. (= *Ammochloa involutrata*).—Afr. bor.

DICTYONEURA, Blume = **Cupania**, Linn. (Sapind.).

- Bamleri, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 421.—N. Guin.

DICTYOPHLEBA, Pierre, in *Bull. Soc. Lin. Par.* n. s. i. (1898) 92. **APOCYNACEAE.**

- lucida, Pierre, l. c. 93 (= *Landolphia lucida*).—Afr. trop.

DIDESMANDRA, Stapf, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2646 (1900). **DILLENACEAE.**

- aspera, Stapf, l. c.—Borneo.

DIDICIEA, King & Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. (1896) 118. **ORCHIDEAE.**

- Cunninghami, King & Prain, l. c. 119.—Ind. or.

DIDISSANDRA, C. B. Clarke (Cyrtandr.).

- atropurpurea, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 504.—Penins. Mal.
 Clarkei, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 551.—Celebes.
 Delavayi, Franch. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 250.—China.
 Fargesii, Franch. in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 123.—China.

DIDISSANDRA :—

- flammea, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 503.—Penins. Mal.
 latispala, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
 Morgani, Franch. in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 124.—China.
 plicata, Franch. l. c. 123.—China.
 quercifolia, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 504.—Penins. Mal.
 Rosthornii, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 574.—China.

DIDYMOCARPUS, Wall. (Gesner.).

- ascendens, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 512.—Penins. Mal.
 Brownei, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 551, 628.—Celebes.
 caerulea, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 513.—Penins. Mal.
 citrina, Ridley, l. c. 508.—Penins. Mal.
 crenata, Baker, in *Kew Bull.* 1896, 25.—Borneo.
 cyaneus, Ridley, in *Journ. Bot.* 1900, 68.—Malaya.
 dentata, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 515.—Penins. Mal.
 elatior, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 299.—Ind. or.
 flava, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 507.—Penins. Mal.
 hispida, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
 inaequalis, Ridley, l. c. 506.—Penins. Mal.
 laxa, Ridley, l. c. 510.—Penins. Mal.
 punctulata, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
 purpurea, Ridley, l. c. 508.—Penins. Mal.
 regularis, Ridley, l. c. 515.—Penins. Mal.
 sericea, Ridley, l. c. 513.—Penins. Mal.
 violacea, Ridley, l. c. 509.—Penins. Mal.

DIDYMOPANAX, Decne. & Planch. (Aral.).

- Kuntzei, Harms, ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 115.—Bolivia.
 micans, Krug & Urb. in *Urb. Symb. Antill.* i. 204 = *Panax splendens*.
 tremulum, Krug & Urb. l. c. 206.—Ind. occ.

DIDYMOPLEXIS, Griff. (Orchid.).

- cornuta, J. J. Sm. in *Bull. Inst. Buitenz.* vii. 1.—Java.
 minor, J. J. Sm. l. c.—Java.

DIDYMOSPERMA, H. Wendl. & Drude (Palm.).

- humile, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 204.—N. Guin.
 microcarpa, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c. = *Arenga microcarpa*.

DIEFFENBACHIA, Schott (Arac.).

- aurantiaca, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 566.—Am. cent.

DIERAMA, C. Koch (Irid.).

- cupuliflorum, Klatt, in *Decken, Reisen Ost-Afrika*, iii. 73, t. 3 = pendulum.
 ensifolium, C. Koch & Bouché, in *Walp. Ann.* vi. 43 = pendulum.
 pendulum, Baker, in *Journ. Linn. Soc.* xvi. 99.—Afr. trop.

DIERBACHIA, Spreng. (Solan.).

- australis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 220 = *Ioichroma australe*.
 breviflora, Kuntze, l. c. = *Acnistus breviflorus*.
 obovata, Kuntze, l. c. = *Lycium obovatum*.
 parviflora, Kuntze, l. c. 221 = *Acnistus parviflorus*.

DIGITARIA, Heist. (Gramin.).

- aegyptiaca, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 93 = sanguinalis.
 affinis, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 470 = *Panicum paspaloides*.
 angolensis, Rendle, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 165.—Afr. trop.
 argyrograpta, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 374.—Afr. austr.
 barbata, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 91.—Penins. Mal.
 biformis, Willd. l. c. 92 = sanguinalis.
 ciliaris, Pers. *Syn.* i. 85 = sanguinalis.
 commutata, Schult. *Mant.* ii. 262 = sanguinalis.
 conjugata, Schult. l. c. = *Paspalum conjugatum*.
 cruciata, Nees, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 14 = sanguinalis.
 cuspidata, Schult. *Mant.* ii. 265 = *Panicum colonum*.
 debilis, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 91.—Reg. Medit.; Afr.
 decipiens, Fig. & De Not. in *Mem. Acc. Torin. Ser. II.* xiv. 359 = debilis.

DIGITARIA :—

- diagonalis, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 381.—Afr. trop. et austr.
 didactyla, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 91 = sanguinalis.
 disticha, Fiori & Paolletti, *Fl. Ital.* i. 50 (= *Paspalum distichum*).—Reg. trop. et subtrop.
 diversinervis, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 379.—Afr. austr.
 elongata, Spreng. *Syst.* i. 271 = *Chloris incompleta*.
 elytrolephara, Miq. *Fl. Ind. Bat.* iii. 439 = barbata.
 eriantha, Steud. in *Flora*, xii. (1829) 468.—Oriens; Afr.
 eriogona, Link, *Hort. Berol.* i. 227 = sanguinalis.
 fenestrata, Rendle, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 163.—Afr. trop.
 filiformis, Koel. *Desc. Gram.* 26 = glabra.
 flaccida, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 382.—Afr. austr.
 glabra, Beauv. *Agrost.* 51.—Reg. bor. temp. et trop.
 horizontalis, Willd. *Enum. Hort. Berol.* 92.—Afr. trop. et austr.; Am. trop.
 humifusa, Pers. *Syn.* i. 85 = glabra.
 linearis, Rostaf. in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xxii. 99 = glabra.
 longiflora, Pers. *Syn.* i. 85.—Geront. trop.
 marginata, Link, *Enum. Hort. Berol.* i. 102 = sanguinalis.
 mauritiana, Wall. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 35 = *Panicum muticum*.
 moninensis, Rendle, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 164.—Afr. trop.
 monodactyla, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 373.—Afr. austr.
 nervosa, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 473 = sanguinalis.
 nitens, Rendle, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 165.—Afr. trop.
 procumbens, Hort. ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 508 = glabra.
 pruriens, Buese, in *Miq. Pl. Jungh.* 379 = sanguinalis.
 pseudo-Durva, Nees, ex Schlecht. in *Linnaea*, xxvi. 458 = tenuiflora.
 puberula, Link, *Hort. Berol.* i. 223.—Geront. trop.
 radiata, Spreng. *Syst.* i. 272 = *Cynodon Dactylon*.
 radicata, Miq. *Fl. Ind. Bat.* iii. 437 = sanguinalis.
 repens, Willd. ex Kunth, *Enum. Pl.* i. 84 = sanguinalis.
 Rottleri, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 471 = sanguinalis.
 Roxburghii, Spreng. *Syst.* i. 270 = tenuiflora.
 sanguinalis, Scop. *Fl. Carn.* ed. II. i. 52.—Cosmop.
 sanguinea, Weber, in *Wigg. Prim. Fl. Holsat.* 6 = sanguinalis.
 sanguinolenta, Edgew. ex Aitch. *Cat. Punjab Pl.* 161 = sanguinalis.
 setifolia, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 376.—Afr. austr.
 setigera, Roth, ex Roem. & Schult. *Syst.* ii. 474 = sanguinalis.
 setosa, Hamilt. *Prod. Veg. Ind. Occ.* 6 = horizontalis.
 tenuiflora, Beauv. *Agrost.* 51.—Afr. austr.; Geront. trop.
 ternata, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 376.—Afr. austr.
 tricholaenoides, Stapf, l. c. 381.—Afr. austr.
- DIGLYPHOSA**, Blume = **Chrysoglossum**, Blume (Orchid.).
 macrophylla, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 98 = *C. macrophyllum*.
- DIGRAPHIS**, Trin. = **Phalaris**, Linn. (Gramin.).
 americana, Loud. *Hort. Brit.* 27 = *P. arundinacea*.
- DILLENIA**, Linn. (Dillen.).
 pedunculata, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 445.—N. Guin.
- DILLWYNIA**, Sm. (Legum.).
 acerosa, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 187.—Austral.
- DILOCHIA**, Lindl. = **Arundina**, Blume (Orchid.).
 Cantleyi, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 332 = A. Cantleyi.
- DILOPHIA**, T. Thoms. (Crucif.).
 Dutreilli, Franch. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 321.—Tibet.
- DIMERIA**, R. Br. (Gramin.).
 alata, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 105.—Ind. or.
 chloridiformis, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 165 = pilosissima.
 Kurzii, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 103.—Ind. or.
 Trimeni, Hook. f. in *Trim. Fl. Ceylon*, v. 198.—Zeylan.
- DIMEROCOSTUS**, Kuntze (Scitamin.).
 Guttierrezii, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 301.—Bolivia.
- DIMORPHOCHLAMYS**, Hook. f. (Cucurb.).
 Cabraei, Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 24.—Afr. trop.
 crepiniana, Cogn. l. c. 25.—Afr. trop.

DIMORPHOSTACHYS, Fourn. (Gramin.).

Schaffneri, Fourn. ex Hemsl. Biol. Centr. Am. Bot. iii. 499 = *Paspalum Schaffneri*.

DIMORPHOTHECA, Vaill. (Compos.).

spectabilis, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1897, 220.—Afr. austr.

DINACRIA, Harv. (Crassul.).

grammanthoides, *Schoenl.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 859.—Afr. austr.

DINKLAGEA, Gilg, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i.

(1897) 242. **CONNARACEAE**.
macrantha, *Gilg*, l. c.—Afr. trop.

DINOCHLOA, Buese (Gramin.).

andamanica, Kurz, in *Journ. As. Soc. Beng.* xlii. II. 253 = *D. Tjankorreh*.

DINOPHORA, Benth. (Melastom.).

Thonneri, *Cogn.* in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 114.—Afr. trop.

DINTERA, Stapf, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20. (1900)

27. **SCROPHULARIACEAE**.
pteroaulis, *Stapf*, l. c. 29.—Afr. trop.

DIOCLEA, H. B. & K. (Legum.).

pauciflora, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 25.—Bolivia.

DIODIA, Gronov. (Rubiace.).

benguellensis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 502.—Afr. trop.
flavescens, *Hiern*, l. c. 501.—Afr. trop.
paludosa, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 118.—Parag.

DIOLENA, Naud. (Melastom.).

boliviensis, *Cogn.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 277.—Bolivia.

DIONYSIA, Fenzl (Primul.).

heterochroa, *Bornm.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 72.—Persia.
hissarica, *Lipsky*, in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 83.—As. cent.
janthina, *Bornm.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 70.—Persia.
oreodoxa, *Bornm.* l. c. 68.—Persia.
Sintenisii, *Stapf*, ex *Bornm.* l. c. in *nota*.—Mesopot.

DIOSCOREA, Plum. (Dioscor.).

acerifolia, *Uline*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 261.—China.
acerifolia, *Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 15.—Chili.
adenantha, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 86.—Bras.
albicaulis, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 425.—Am. cent.
andina, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 16.—Chili.
andongensis, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 37.—Afr. trop.
angustiflora, *Rendle*, l. c. 39.—Afr. trop.
astrostigma, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 431.—Am. cent.
axilliflora, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 11.—Chili.
brachystachya, *R. Phil.* l. c. 7.—Chili.
Brownii, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 11.—Afr. austr.
ceratandra, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 86.—Bras.
cissophylla, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 18.—Chili.
costermansiana, *Wildem. & Th. Dur.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 52.—Afr. trop.
crotalariifolia, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 85.—Bras.
dendrotricha, *Uline*, l. c. 84.—Bras.
Dinteri, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 11.—Afr. trop.
dregeana, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 250.—Afr. austr.
epistephioides, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxi. 425.—Bras.
esurientium, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 429.—Am. cent.
Gayi, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 9.—Chili.
Geissei, *R. Phil.* l. c. 8.—Chili.
Henryi, *Uline*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 261.—China.
hypotracha, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 87.—Afr. trop.

DIOSCOREA :—

Kuntzei, *Uline*, ex *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 311.—Bolivia.
laevis, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 425.—Am. cent.
latifolia, *Benth.* in *Hook. Niger Fl.* 535 = *sativa*.
Lehmannii, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 430.—N. Granat.
Liebmannii, *Uline*, l. c. 429.—Mexic.
liebrectsiana, *Wildem. & Th. Dur.* in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 53.—Afr. trop.
lobata, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 427.—Mexic.
longipes, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 6.—Chili.
longituba, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 86.—Mexic.
macrocapa, *Uline*, l. c. 83 (non Wall.).—Bras.
macrothyrsa, *Uline*, l. c. 87.—Bras.
macroura, *Harms*, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 266.—Afr. trop.
matagalpensis, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 432.—Am. cent.
microcephala, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 85.—Chili.
microscuspis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 250.—Afr. austr.
montana, *Spreng.* *Syst.* iv. *Cur. Post.* 143 = *Testudinaria Elephantipes*.
nervosa, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 20.—Chili.
nigrescens, *R. Phil.* l. c. 5.—Chili.
oaxacensis, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 86; et in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 322.—Mexic.
orizabensis, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 86.—Mexic.
parvifolia, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 8.—Chili.
paupera, *R. Phil.* l. c. 12.—Chili.
pedatifida, *R. Phil.* l. c. 18.—Chili.
pencana, *R. Phil.* l. c. 7.—Chili.
polyantha, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 37.—Afr. trop.
pteroaulon, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 58.—Afr. trop.
pumicicola, *Uline*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 322.—Mexic.
racemosa, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 430 (= *Helmia racemosa*).—Am. cent.
Rehmanni, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 248.—Afr. austr.
reversiflora, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 426.—Mexic.
Rosthornii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 261.—China.
Rusbyi, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 86.—Bolivia.
Schlechteri, *Harms*, in *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 273, nomen.—Afr. trop.
semperflorens, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 87.—Afr. trop.
smilacifolia, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 58.—Afr. trop.
Sprucei, *Uline*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 84.—Ecuador.
stenophylla, *Uline*, l. c. 83.—Bras.
synandra, *Uline*, l. c. 86.—Bras.
thermarum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 17.—Chili.
thinophila, *R. Phil.* l. c. 10.—Chili.
Thonneri, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. I. 109, t. 55.—Afr. trop.
trichoneura, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 6.—Chili.
uliginosa, *R. Phil.* l. c. 12.—Chili.
urceolata, *Uline*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 426.—Mexic.
violacea, *Uline*, l. c. 423.—Mexic.
warburgiana, *Uline*, ex *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 313, nomen.—Celebes.
Welwitschii, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 39.—Afr. trop.
yucatanensis, *Uline*, in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 416.—Am. cent.

DIOSCOREOPHYLLUM, Engl. (Menisperm.).

strigosum, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 407.—Afr. trop.
tenerum, *Engl.* l. c.—Afr. trop.

DIOSPYROS, Linn. (Eben.).

atropurpurea, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 67.—Afr. trop.
bipindensis, *Guerke*, l. c. 70.—Afr. trop.
gabunensis, *Guerke*, l. c. 72.—Afr. trop.
Hiernii, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 521.—Celebes.

DIOSPYROS :—

humilis, *Bourd.* in *Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* xii. 352.—Ind. or.
kamerunensis, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 69.—Afr. trop.
Koordersii, *Hiern*, ex *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 521.—Celebes.
latifolia, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 63.—Afr. trop.
monbutensis, *Guerke*, l. c. 66.—Afr. trop.
physocalycina, *Guerke*, l. c. 68.—Afr. trop.
Staudtii, *Guerke*, l. c. 65.—Afr. trop.
suaveolens, *Guerke*, l. c. 68.—Afr. trop.
tetramera, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 75.—Bolivia.
tuberculosa, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 65.—Afr. trop.
usaramensis, *Guerke*, l. c. 64.—Afr. trop.
utilis, *Koord. & Valet.* ex *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 522.—Celebes.
Welwitschii, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 653.—Afr. trop.

DIOSTEA, Miers (Verben.).

chamaedryfolia, *Hort.* ex *Hook.* f. *Bot. Mag.* t. 7695 = *juncea*.
juncea, *Miers*, in *Trans. Linn. Soc.* xxvii. 102.—Chili.

DIOTHONEA, Lindl. (Orchid.).

lehmanniana, *Kraenzl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 489.—Ecuador.

DIPANAX, Seem. (Aral.).

dipyrena, *A. A. Heller*, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 870 (= *Heptapleurum dipyrenum*).—Ins. Sandw.
gymnocarpa, *A. A. Heller*, l. c. (= *Pterotropia gymnocarpa*).—Ins. Sandw.
kavaensis, *A. A. Heller*, l. c. 871 (= *Heptapleurum kavaensis*).—Ins. Sandw.

DIPCADI, Medic. (Liliac.).

arenarium, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 520.—Afr. trop.
elatum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 449.—Afr. austr.
fesoghense, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 519.—Afr. trop.
firmifolium, *Baker*, l. c.—Afr. trop.
gracillimum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 446.—Afr. austr.
magnum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 522.—Afr. trop.
megalanthum, *A. Zahlbr.* in *Ann. Hofmus. Wien*, xv. 21.—Afr. austr.
platyphyllum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 518.—Afr. trop.
polyphyllum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 446.—Afr. austr.
Readii, *Baker*, l. c. 447.—Afr. austr.
thollonianum, *Hua*, in *Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, x. 675.—Afr. trop.
vaginatum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 523.—Afr. trop.
venenatum, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. *App.* III. 42.—Afr. austr.
viride, *Moench*, *Meth. Suppl.* 267.—Afr. trop. et austr.
volutum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 448.—Afr. austr.
wentzelianum, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 362.—Afr. trop.
zambesiaceum, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 517.—Afr. trop.

DIPELTA, Maxim. (Caprifol.).

yunnanensis, *Franch.* in *Rev. Hort.* 1891, 247.—China.

DIPERIUM, Desv. = **ROTTBOELLIA**, Linn. f. (Gramin.).

cylindricum, *Desv.* *Opusc.* 76 = *R. perforata*.

DIPHASIA, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i.

(1898) 68. **RUTACEAE**.
klaineana, *Pierre*, l. c. 70.—Afr. trop.

DIPLACHNE, Beauv. (Gramin.).

alba, *Hochst.* in *Flora*, xxv. (1842) 1. Beibl. 134 = *fusca*.
andropogonoides, *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 258 = *Triraphis Rehmannii*.
capensis, *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 256 = *fusca*.
carinata, *Hack.* ex *F. Kurtz*, in *Bol. Acad. Cordoba*, xvi. repr. 32 (= *Atropis carinata*).—Reg. Argent.
Fleckii, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. *App.* III. 25.—Afr. trop.
Gatacrei, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1898, 229.—Ind. or.
grandiglumis, *Hack.* in *Engl. Jahrb.* xi. 404 = *Crosso-tropis grandiglumis*.

DIPLACHNE :—

- Halei, *Nash*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 292.—Am. bor.
indica, Spreng. *Syst.* i. 351 = *fusca*.
latifolia, *Hack. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* ii. 6 (= *Tricuspis latifolia*).—Reg. Argent.
livida, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 254 = *fusca*.
mendocina, F. Kurtz, in *Bol. Acad. Cordoba*, xv. 521 = *Ipnum mendocinum*.
nana, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 259 = *Triraphis nana*.
pallida, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* iii. 387 = *fusca*.
paucinervis, *Hack. l. c.* iv. *App.* iii. 25.—Afr. trop. et austr.
pungens, *Hack. l. c.*—Afr. trop.

DIPLACRUM, R. Br. (Cyperac.).

- longifolium*, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 153 = *Pteroscleria longifolia*.

DIPLACUS, Nutt. = **Mimulus**, Linn. (Scrophul.).

- Clevelandi*, Greene, in *Erythea*, iv. 22 = *M. Clevelandi*.

DIPLADENIA, A. DC. (Apocyn.).

- Myriophyllum*, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 448.—Bras.
peduncularis, A. DC. in *DC. Prod.* viii. 482 = *pastorum*.
pendula, *Ule, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xiv. 234.—Bras.
Sanderi, *Hemsl. in Gard. Chron.* 1896, ii. 652.—Bras.
temuifolia, A. DC. in *DC. Prod.* viii. 482 = *pastorum*.

DIPLANTHEMUM, K. Schum. in *Engl. & Prantl.*

- Pflanzenf. Nachtr.* i. (1897) 234. **TILIACEAE**.
viridiflorum, K. Schum. *l. c.*—Afr. trop.

DIPLANTHERA, Banks & Soland. (Bignon.).

- hirsuta*, F. M. Bailey, in *Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiv. 11.—Austral.

DIPLASANTHERA, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 196, sphalm. = **DIPLASANTHUM**, Desv. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).**DIPLASPIS**, Hook. f. = **Huanaca**, Cav. (Umbell.).

- Morenonis*, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 367 = *H. Morenensis*.

DIPLOLEGNON, Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*,

- 1900, 29. **GESNERACEAE**.
riceanum, *Rusby, l. c.* 30.—Am. austr.

DIPLOLEPIS, R. Br. (Asclep.).

- longirostrum*, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxv. 725.—Ecuador.

DIPLOMERIS, D. Don (Orchid.).

- Boxalli, Rolfe, in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 470.—Ind. or.
chinensis, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 203.—China.

DIPLOMORPHA, Meissn. = **Wikstroemia**, Endl.

- (Thymel.).
bicornuta, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 861 = *W. bicornuta*.
buxifolia, A. A. Heller, *l. c.* = *W. Uva-ursi*.
elongata, A. A. Heller, *l. c.* 859 = *W. elongata*.
Hanalei, A. A. Heller, *l. c.* 861 = *W. Hanalei*.
oahuensis, A. A. Heller, *l. c.* 860.—Ins. Sandw.
phillyraefolia, A. A. Heller, *l. c.* 861 = *W. phillyraefolia*.
sandwicensis, A. A. Heller, *l. c.* = *W. sandwicensis*.
Uva-ursi, A. A. Heller, *l. c.* = *W. Uva-ursi*.
villosa, A. A. Heller, *l. c.* = *W. villosa*.

DIPLOPAPPUS, Cass. = **Aster**, Tourn. (Compos.).

- serrulatus*, Harv. in *Harv. & Sond. Fl. Cap.* iii. 86 = *A. xylophyllus*.

DIPLOSTEPHIUM, H. B. & K. (Compos.).

- corymbosum*, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 8.—Am. cent.
paniculatum, *Donn. Sm. l. c.*—Am. cent.

DIPLOTHEMIUM, Mart. (Palmae).

- Anizitzii, Barb. Rodr. Palm. Nov. Parag.* 16.—Parag.
pectinatum, Barb. Rodr. Palm. Mattogross. 81.—Bras.

DIPLUSODON, Pohl (Lythrac.).

- ciliiflorus*, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 35.—Bras.
crulsianus, Koehne, l. c. 33.—Bras.
Glaziovii, Koehne, l. c. 32.—Bras.
humilis, Koehne, l. c. 33.—Bras.

DIPLUSODON :—

- nigricans, Koehne, in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 34.—Bras.
panniculatus, Koehne, l. c. 30.—Bras.
pulchellus, Koehne, l. c. 32.—Bras.
retroimbricatus, Koehne, l. c. 34.—Bras.
sordidus, Koehne, l. c. 31.—Bras.

DIPODIUM, R. Br. (Orchid.).

- elegans, J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz.* vii. 4.—Arch. Mal.
pandanum, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. vi. 287.—N. Guin.

DIPTERACANTHUS, Nees = **Ruellia**, Linn. (Acanth.).

- elongatus*, Nees, in *DC. Prod.* xi. 140 = *Whitfieldia elongata*.
genduanus, Schweinf. in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xviii. 680 = *R. genduaana*.
pilosus, Nees, in *Linnaea*, xv. (1814) 353 = *R. ovata*.
subringens, Nees, in *Mart. Fl. Bras.* ix. 31 = *R. subringens*.

DIPTEROCARPUS, Gaertn. f. (Dipterocarp.).

- pubescens, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Buitenz.* ii. 2.—Java.
Van-der-Hoevenii, Koord. & Valet. l. c. 3.—Java.

DIPTEROPELTIS, Hallier f. in *Jahrb. Hamb. Wiss.*

- Anst. xvi.* (1898) repr. 4. **CONVOLVULACEAE**.
poranoides, Hallier f. l. c. 5.—Afr. trop.

DIPTEROSIPHON, Huber, in *Bol. Mus. Para.* ii.

- (1898) 502. **BURMANNIACEAE**.
spelacicola, Huber, l. c.—Bras.

DIPYRENA, Hook. (Verben.).

- dentata*, Phil. in *Linnaea*, xxix. 22 = *Diostea juncea*.

DISA, Berg. (Orchid.).

- alpina*, Hook. f. in *Journ. Linn. Soc.* vii. 220 = *Brownleea alpina*.
aperta, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 286.—Afr. trop.
atrorubens, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 427.—Afr. austr.
aurantiaca, Reichb. f. in Flora, l. (1867) 98 = *ochrostachya*.
auriculata, Bolus, Ic. Orch. Austr.-Afr. t. 77.—Afr. austr.
bolusiana, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 426.—Afr. austr.
Carsoni, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 277.—Afr. trop.
concinna, N. E. Br. l. c. 284.—Afr. trop.
forcipata, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 428.—Afr. austr.
Forficaria, Bolus, Ic. Orch. Austr.-Afr. t. 87.—Afr. austr.
goetzeana, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 178.—Afr. trop.
Leopoldi, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 218.—Afr. trop.
luxurians, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 369.—Afr. trop.
Macowani, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. ii. 106 = *versicolor*.
Princeae, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 370.—Afr. trop.
robusta, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 282.—Afr. trop.
satyriopsis, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 177.—Afr. trop.
Schimperi, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 279.—Afr. trop.
Thodei, Schlechter, ex Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 796.—Afr. trop.
zombica, N. E. Br. in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 278.—Afr. trop.

DISCARIA, Hook. (Rhamn.).

- articulata, Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 38 (= *Colletia articulata*).—Chili.
discolor, P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 153 (= *Colletia discolor*).—Patag.
dumosa, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 38 (= *Colletia dumosa*).—Chili.

DISCARIA :—

- integrifolia, Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 502.—Patag.
prostrata, Reiche, Fl. Chile, ii. 14 (= *Colletia nana*).—Chili.
trinervis, Reiche, l. c. (= *Colletia doniana*).—Chili.

DISCHIDIA, R. Br. (Asclep.).

- amphorantha, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 511.—N. Guin.
Cominsii, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2674.—Ins. Solomon.
Hollrungii, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 510.—N. Guin.
Lauterbachii, K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. l. c. 511.—N. Guin.
maxima, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 534.—Celebes.
neurophylla, Lauterb. & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 141.—N. Brit.
ruscifolia, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 511 (non Decne.).—N. Guin.

DISCHISMA, Choisy (Selagin.).

- affine, Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 187.—Afr. austr.
occludens, Schlechter, l. c. 188.—Afr. austr.
squarrosus, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
tomentosum, Schlechter, l. c. 189.—Afr. austr.

DISCHISTOCALYX, Lindau = **Distichocalyx**, T. Anders. (Acanth.).

- pubescens, Lindau, in Goetzen, Durch Afr.* repr. 9.—Afr. trop.

DISCOLOBIUM, Benth. (Legum.).

- paucijugum, Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 60.—Parag.

DISPARAGO, Gaertn. (Compos.).

- hoffmanniana, Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 203.—Afr. austr.

DISPERIS, Sw. (Orchid.).

- anomala, Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 333.—Afr. austr.
aphylla, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 71.—Afr. trop.
Bodkini, Bolus, Ic. Orch. Austr.-Afr. t. 96.—Afr. austr.
bolusiana, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 430.—Afr. austr.
comorensis, Schlechter, l. c. 429.—Ins. Comor.
Johnstoni, Reichb. f. ex Oliv. in Trans. Linn. Soc. Bot. Ser. II. ii. 349.—Afr. trop.
kamerunensis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 431.—Afr. trop.
mozambicensis, Schlechter, l. c. 428.—Afr. trop.
papuana, Michol. & Kraenzl. in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 844.—Australas.
Preussii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 291 = *kamerunensis*.
togoensis, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 274, nomen.—Afr. trop.
virginalis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 431.—Afr. austr.

DISPERMA, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v.

- 79 (1899). **ACANTHACEAE**.
angolense, C. B. Clarke, l. c. 81.—Afr. trop.
densiflorum, C. B. Clarke, l. c. 82.—Afr. trop.
dentatum, C. B. Clarke, l. c. 81.—Afr. trop.
kilimandscharicum, C. B. Clarke, l. c. 80.—Afr. trop.
parviflorum, C. B. Clarke, l. c. 81.—Afr. trop.
quadrangulare, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
quadriseptum, C. B. Clarke, l. c. 80.—Afr. trop.

DISSOCHAETA, Blume (Melast.).

- anomala, King, in Journ. As. Soc. Beng. n. s.* lxix. 55.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c.—Penins. Mal.

DISSOCHONDRUS, O. Kuntze, ex *Hack. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 41 (1897).

- GRAMINEAE**.
biflorus, O. Kuntze, l. c.—Ins. Sandw.

DISSOTIS, Benth. (Melast.).

- cinnamata, Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 20.—Afr. trop.
cordata, Gilg, l. c. 17.—Afr. trop.
Elliotii, Gilg, l. c. 19.—Afr. trop.
falcipila, Gilg, l. c. 23.—Afr. trop.
Goetzei, Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 442.—Afr. trop.

DISSOTIS :—

- macrocarpa, *Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 18.—Afr. trop.
 magnifica, *Gilg, l. c.* 22.—Afr. trop.
 minor, *Gilg, l. c.* 12.—Afr. trop.
 penicillata, *Gilg, l. c.* 14.—Afr. trop.
 Perkinsiae, *Gilg, l. c.* 21.—Afr. trop.
 polyantha, *Gilg, l. c.* 16.—Afr. trop.
 pulcherrima, *Gilg, l. c.* 20.—Afr. trop.
 scabra, *Gilg, l. c.* 21.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
 Trothae, *Gilg, l. c.* 19.—Afr. trop.
 violacea, *Gilg, l. c.* 22.—Afr. trop.
 Whytei, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 267.—Afr. trop.

DISTEGIA, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. (1896) 463. **COMPOSITAE**.

acida, *Klatt, l. c.* (= *Didelta tomentosa*).—Austral.

DISTICHELLA, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. (1896) 184. **LORANTHACEAE**.

- Danceri, *Van Tiegh. l. c.* 185.—Ind. occ.
 gracilis, *Van Tiegh. l. c.* (= *Dendrophthora gracilis*).—Ind. occ.
 opuntioides, *Van Tiegh. l. c.* (= *Dendrophthora opuntioides*).—Ind. occ.

DISTICHLIS, Rafin. (Gramin.).

- aracana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 162.—Chili.
 tenuifolia, *R. Phil. l. c.*—Chili.
 texana, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 236 (= *Poa texana*).—Am. bor.
 viridis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 163.—Chili.

DISTICHOCALYX, T. Anders. (Acanth.).

- angustifolius, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 61.—Afr. trop.
 brevifolius, *C. B. Clarke, l. c.* 62.—Afr. trop.
 capitellatus, *C. B. Clarke, l. c.* 61.—Afr. trop.
 grandifolius, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
 hirsutus, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
 laxiflorus, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xx. 13 = *Acanthopale laxiflora*.
 polyneurus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 61.—Afr. trop.
 strobilinus, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.

DISTICTIS, Mart. (Bignon.).

- cinerea, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 487 (= *Pithecoctenium cinereum*).—Mexic.
 crassa, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 177 (= *Cremastus crassus*).—Bras.
 elongata, *Bureau & K. Schum. l. c.* 178 (= *Bignonia elongata*).—Am. austr.
 Glaziovii, *Bureau & K. Schum. l. c.* 180 (= *Pithecoctenium Glaziovii*).—Bras.
 granulosa, *Bureau & K. Schum. l. c.* 179 (= *P. granulosa*).—Guiana.
 guianensis, *Bureau & K. Schum. l. c.* 176 (= *P. guianense*).—Guiana.
 laxiflora, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 486 (= *P. laxiflorum*).—Mexic.
 racemosa, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 179.—Am. austr.

DITASSA, R. Br. (Asclep.).

- apiculata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 21.—Bras.
 odorata, *K. Schum. l. c.*—Bras.
 racemosa, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 498.—Am. bor.
 refractifolia, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 22.—Bras.

DITAXIS, Vahl = **Argithamnia**, Sw. (Euphorb.).

- laevis, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 5 = *A. laevis*.
 neomexicana, *A. A. Heller, l. c.* = *A. neomexicana*.
 pilosissima, *A. A. Heller, l. c.* = *A. pilosissima*.
 sericophylla, *A. A. Heller, l. c.* = *A. sericophylla*.
 serrata, *A. A. Heller, l. c.* = *A. serrata*.

DJERATONIA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 37 = **Carpodinus**, R. Br. (Apocyn.).**DOBERA**, Juss. (Salvador.).

- loranthifolia, *Warb. ex Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 282.—Afr. trop.

DODECATHEON, Linn. (Primul.).

- acuminatum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 304.—Am. bor.
 cylindrocarpum, *Rydb. l. c.* 305.—Am. bor.

DODECATHEON :—

- puberulentum, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 311.—Am. bor.
 pubescens, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 306.—Am. bor.
 pulchrum, *Rydb. l. c.* 305.—Am. bor.
 salinum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 181.—Am. bor.
 uniflorum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 307.—Am. bor.

DODONAEA, Linn. (Sapind.).

- Camfieldi, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales,* xxii. 150.—Austral.

DOELLINGERIA, Nees = **Aster**, Linn. (Compos.).

- humilis, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 392.—Am. bor.
 infirma, *Greene, Pittonia,* iii. 52 = *A. infirmus*.
 reticulata, *Greene, l. c.* 53 = *A. reticulatus*.
 sericocarpoides, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 620.—Am. bor.

DOLIANTHUS, C. H. Wright, in Kew Bull. 1899, 106. **LOGANIACEAE**.

- vaccinioides, *C. H. Wright, l. c.*—N. Guin.

DOLICHOLOBUM, A. Gray (Rubiace.).

- acuminatum, *Burkill, in Hook. Ic. Pl.* t. 2630.—Ins. Solomon.
 Gertrudis, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 553.—N. Guin.
 oxylobum, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 554.—N. Guin.

DOLICHOLUS, Medic. = **Rhynchosia**, Lour. (Legum.).

- ambacensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 270.—Afr. trop.
 americanus, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 111 = *R. menispermoides*.
 angolensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 266 = *R. congensis*.
 angustifolius, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 60 = *R. Senna*.
 Balansae, *Kuntze, l. c.* = *R. Balansae*.
 calycinus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 267 = *R. congensis*.
 capensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 60 = *R. glandulosa*.
 caribaeus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 267 = *R. caribaeus*.
 ciliatus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 60 = *R. puberula*.
 cinereus, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 112 = *R. cinerea*.
 debilis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 269 = *R. debilis*.
 Drummondii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 116 = *R. tomentosa*.
 erectus, *Vail, l. c.* 115.—Am. sept.
 filicaulis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 268 = *R. filicaulis*.
 Hauthalii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 60 = *R. Hauthalii*.
 hirsutus, *Kuntze, l. c.* 61 = *R. nervosa*.
 huillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 271.—Afr. trop.
 intermedium, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 115.—Am. sept.
 Kuntzei, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 61 = *R. Kuntzei*.
 laetissimus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 268 = *R. latissimus*.
 latifolius, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 61 = *R. Orthodanum*.
 latifolius, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 114 = *R. latifolia*.
 Lewtoni, *Vail, l. c.* 113.—Am. sept.
 luteolus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 269.—Afr. trop.
 melanostictus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 62 = *R. melanostictus*.
 Memnonia, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 267 = *R. Memnonia*.
 Michauxii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 112 = *R. Michauxii*.
 mollissimus, *Vail, l. c.* 116.—Am. sept.
 parvifolius, *Vail, l. c.* 108 = *R. parvifolia*.
 phaseoloides, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 62 = *R. phaseoloides*.
 procurrens, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 268.—Afr. trop.
 puberulus, *Hiern, l. c.* 272 = *R. puberula*.
 reticulatus, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 53 = *R. reticulatus*.
 Schomburgkii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 62 = *R. pallida*.
 Senna, *Kuntze, l. c.* = *R. Senna*.
 simplicifolius, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 114.—Am. sept.
 Swartzii, *Vail, l. c.* 108.—Ind. occ.; Am. trop.
 texensis, *Vail, l. c.*—Am. bor. et austr.
 tomentosus, *Vail, l. c.* 112 = *R. tomentosa*.
 Torreyi, *Vail, l. c.* 113 = *R. Torreyi*.
 totta, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 62 = *R. totta*.
 venulosus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 271.—Afr. trop.
 violaceus, *Hiern, l. c.* 269.—Afr. trop.
 viscidulus, *Hiern, l. c.* 272 = *R. viscidula*.

DOLICHOS, Linn. (Legum.).

- Anchietae, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 265.—Afr. trop.
 Antunesii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 318.—Afr. trop.
 Baumannii, *Harms, l. c.* 313.—Afr. trop.
 bongensis, *Taub. ex Harms, l. c.* 316.—Afr. trop.
 brachypus, *Harms, l. c.* 323.—Afr. trop.
 Buchananii, *Harms, l. c.* 318.—Afr. trop.
 cardiophyllus, *Harms, l. c.* xxviii. 410.—Afr. trop.
 fimbriatus, *Harms, l. c.* xxvi. 319.—Afr. trop.
 Fischeri, *Harms, l. c.* 317.—Afr. trop.
 Goetzei, *Harms, l. c.* xxviii. 411.—Afr. trop.
 longipes, *Buchw. ex Harms, l. c.* xxvi. 316.—Afr. trop.
 longistipellatus, *Harms, l. c.* 314.—Afr. trop.
 macrothyrsus, *Harms, l. c.* 320.—Afr. trop.
 malosanus, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 262.—Afr. trop.
 nanus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 411.—Afr. trop.
 paniculatus, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 327.—Afr. trop.
 pseudopachyrhizus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 320.—Afr. trop.
 reticulatus, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 219.—Afr. austr.
 shuterioides, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 262.—Afr. trop.
 stenophyllus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 314.—Afr. trop.
 tricoctatus, *Baker f. in Journ. Bot.* 1899, 431.—Afr. trop.
 trinervatus, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 262.—Afr. trop.

DOLIOCARPUS, Roland. (Dillen.).

- ferrugineus, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 3.—Bolivia.

DOLOSANTHUS, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. 472 (1896). **COMPOSITAE**.

- silvaticus, *Klatt, l. c.* 473.—Afr. trop.

DOMBEYA, Cav. (Stercul.).

- alascha, *K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl.* v. 37.—Afr. trop.
 bracteopoda, *K. Schum. l. c.* 23.—Ins. Comor.
 calantha, *K. Schum. l. c.* 28.—Afr. trop.
 damarana, *K. Schum. l. c.* 36.—Afr. trop.
 Decus-silvae, *K. Schum. l. c.* 25.—Afr. austr.
 elegans, *K. Schum. l. c.* 31 (non Cordem.).—Afr. austr.
 Goetzenii, *K. Schum. in Goetzen, Durch Afr.* repr. 5.—Afr. trop.
 gracilis, *K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl.* v. 30.—Afr. austr.
 huillensis, *K. Schum. l. c.* 35.—Afr. trop.
 Johnstonii, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 301.—Afr. trop.
 lasiostylis, *K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl.* v. 24.—Afr. trop.
 laxiflora, *K. Schum. l. c.* 37.—Afr. trop.
 Mupangae, *K. Schum. l. c.* 39.—Afr. trop.
 myriantha, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 302.—Afr. trop.
 parvifolia, *K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl.* v. 30.—Afr. trop.
 platypoda, *K. Schum. l. c.* 29.—Afr. trop.
 polyphylla, *K. Schum. l. c.* 32.—Ins. Comor.
 rursoroensis, *K. Schum. l. c.* 23.—Afr. trop.
 sparmannioides, *K. Schum. l. c.* 26.—Afr. trop.
 Stuhlmannii, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 302.—Afr. trop.
 tanganyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 244.—Afr. trop.
 umbraculifera, *K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl.* v. 38.—Afr. trop.

DONACODES, Blume = **Amomum**, Linn. (Scitam.).

- elongata, *Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* 380 = *A. elongatum*.

DONALDSONIA, Baker f. in Journ. Bot. 1896, 53. **PASSIFLORACEAE**.

- stenopetala, *Baker f. l. c.*—Afr. trop.

DONDIA, Adams = **Suaeda**, Forsk. (Chenopod.).

- americana, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* i. 584.—Am. bor.
 californica, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 3 = *S. californica*.
 conferta, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 280.—Am. bor.
 depressa, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* i. 585 = *S. depressa*.
 diffusa, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 3 = *S. diffusa*.
 intermedia, *A. A. Heller, l. c.* = *S. intermedia*.

- DONDIA** :—
linearis, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 3 = S. linearis.
minutiflora, A. A. Heller, l. c. = S. minutiflora.
multiflora, A. A. Heller, l. c. = S. torreyana.
occidentalis, A. A. Heller, l. c. = S. occidentalis.
suffrutescens, A. A. Heller, l. c. = S. suffrutescens.
- DONIOPHYTON**, Wedd. (Compos.).
anomalum, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 144 = andicolum.
- DOPATRIUM**, Buch.-Ham. (Scroph.).
luteum, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 498.—Afr. trop.
tricolor, Engl. l. c. 499.—Afr. trop.
- DORONICUM**, Tourn. (Compos.).
calcareum, Vierh. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1900, 112.—Eur.
latifolium, Bub. Fl. Pyren. ii. 181 = D. Pardalianches.
- DORSTENIA**, Plum. (Urtic.).
arabica, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2503.—Arab.
caudata, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 377.—Afr. trop.
crispa, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 27.—Afr. trop.
Debeerstii, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 75.—Afr. trop.
dionga, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 377.—Afr. trop.
foetida, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. ii. 120 = obovata.
frutescens, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 12.—Afr. trop.
gabunensis, Engl. l. c. 14.—Afr. trop.
Goetzei, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 378.—Afr. trop.
harmisiana, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 286, nomen.—Afr. trop.
intermedia, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 17.—Afr. trop.
Klainei, Heckel, in Bull. Soc. Bot. Fr. xviii. 260.—Afr. trop.
multiradiata, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 15.—Afr. trop.
mundamensis, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 286, nomen.—Afr. trop.
Phillipsiae, Hook. f. Bot. Mag. t. 7676.—Afr. trop.
ruahensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 377.—Afr. trop.
saxicola, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 22.—Madag.
Schlechteri, Engl. l. c. 23.—Afr. trop.
Staudtii, Engl. l. c. 13.—Afr. trop.
subtriangularis, Engl. l. c. 15.—Afr. trop.
variegata, Engl. l. c. 16.—Afr. trop.
variifolia, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 376.—Afr. trop.
Zenkeri, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 14.—Afr. trop.
- DORTIGUEA**, Bub. Fl. Pyren. i. 305 (1897) = **Erinus**, Linn. (Scroph.).
alpestris, Bub. l. c. = E. alpinus.
- DORTMANNA**, Linn. = **Lobelia**, Linn. (Campan.).
bicalcarata, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 186 = L. bicalcarata.
decurentifolia, Kuntze, l. c. 187 = L. decurentifolia.
lutea, Kuntze, l. c. = L. lutea.
stellarioides, Kuntze, l. c. 188 = L. stellarioides.
vanreenensis, Kuntze, l. c. = L. vanreenensis.
- DOUGLASIA**, Lindl. (Primul.).
biflora, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 277.—Am. bor.
- DOVEA**, Kunth (Restiac.).
aggregata, Mast. in Dyer, Fl. Cap. vii. 101.—Afr. austr.
cylindrostachya, Mast. l. c. 100.—Afr. austr.
nitida, Mast. in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxvi. 6.—Afr. austr.
recta, Mast. in Dyer, Fl. Cap. vii. 101.—Afr. austr.
rigens, Mast. in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxvi. 7.—Afr. austr.
- DRABA**, Dill. (Crucif.).
alticola, Kom. in Trav. Soc. Natural. Pétersb. xxvi. 103.—Turkestan.
Ameghii, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 491.—Patag.
andina, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 352.—Am. bor.
argentina, Speg. Contrib. Fl. Vent. 13.—Reg. Argent.
crassa, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 182.—Am. bor.
deflexa, Greene, Pittonia, iv. 20.—Am. bor.
helleriana, Greene, l. c. 17.—Am. bor.
integrifolia, Greene, l. c. 20.—Am. bor.
lonchocarpa, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 181.—Am. bor.
longisiliqua, Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1898, 554.—Syria.
luteola, Greene, Pittonia, iv. 19.—Am. bor.
- DRABA** :—
melanopus, Kom. in Trav. Soc. Natural. Pétersb. xxvi. Index.—Turkestan.
menalopus, Kom. l. c. 102, sphalm. = melanopus.
monantha, Gilg, in Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 4.—Patag.
neomexicana, Greene, Pittonia, iv. 18.—Am. bor.
oligosperma, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 593 = spegazziniana.
pallida, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 626.—Am. bor.
patens, A. A. Heller, l. c. 624.—Am. bor.
petrophila, Greene, Pittonia, iv. 17.—Am. bor.
physocarpa, Kom. in Trav. Soc. Natural. Pétersb. xxvi. 102.—Turkestan.
pinetorum, Greene, Pittonia, iv. 18.—Am. bor.
praealta, Greene, l. c. iii. 306.—Am. bor.
rubricaulis, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 626.—Am. bor.
saximontana, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 264.—Am. bor.
spectabilis, Greene, Pittonia, iv. 19.—Am. bor.
spegazziniana, P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 177.—Reg. Magell.
surgulifera, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 237.—Am. bor.
yellowstonensis, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 189.—Am. bor.
- DRACAENA**, Vand. (Liliac.).
acutissima, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 669.—Afr. trop.
breviflora, Ridley, in Journ. Bot. 1896, 165.—Malaya.
capitulifera, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 59.—Afr. trop.
cerasifera, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 663.—Afr. trop.
congolensis, Hua, l. c. 668.—Afr. trop.
elegans, Hua, l. c. 665.—Afr. trop.
Elliotii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 449.—Afr. trop.
gabonica, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 669.—Afr. trop.
Hanningtoni, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 438.—Afr. trop.
knerkiana, K. Koch, Wochenschr. iv. 394 = arborea.
Lecomtei, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 667.—Afr. trop.
mayumbensis, Hua, l. c.—Afr. trop.
nitens, Welw. ex Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. 252 = reflexa.
Ombet, Kotschy & Peyr. Pl. Tinn. 47.—Afr. trop.
phanerophlebia, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 448.—Afr. trop.
siamica, Ridley, in Journ. Bot. 1896, 166.—Siam.
silvatica, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 665.—Afr. trop.
singaporensis, Ridley, in Journ. Bot. 1896, 166.—Malaya.
tholloniana, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 662.—Afr. trop.
Thwaitesi, Regel, in Act. Hort. Petrop. i. 144.—Zeylan.
ugandensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 445.—Afr. trop.
yuccaefolia, Ridley, in Journ. Bot. 1896, 168.—Siam.
- DRACONTIUM**, Linn. (Arac.).
Pittieri, Engl. in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica, viii. 364.—Am. cent.
spinosum, Linn. Sp. Pl. 967 = Lasia aculeata.
- DRACONTOMELON**, Blume (Anacard.).
celebicum, Koord. in Meded. S Lands Plantent. xix. 410, nomen.—Celebes.
duperreanum, Pierre, Fl. Cochinch. t. 374 B.—Cochinch.
sinense, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2641.—As. trop.
- DRACOPHYLLUM**, Labill. (Epacrid.).
angustifolium, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 603.—N. Zel.
brachycladum, Colenso, l. c. xxxi. 275.—N. Zel.
brachyphyllum, Colenso, l. c. xxviii. 604.—N. Zel.
heterophyllum, Colenso, l. c. 605.—N. Zel.
pungens, Colenso, l. c. 602.—N. Zel.
varium, Colenso, l. c. 603.—N. Zel.
virgatum, Colenso, l. c. 605.—N. Zel.
- DREGEA**, E. Mey. (Asclep.).
pubescens, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 438 (= *Wattakaka pubescens*).—Java.
- DREJERELLA**, Lindau, in Urb. Symb. Antill. ii. 222 (1900). **ACANTHACEAE**.
mirabiloides, Lindau, l. c. (= *Beloperone lamarkiana*).—Ind. occ.
nemorosa, Lindau, l. c. 223 (= *Adhatoda tetramera*).—Ind. occ.
origanoides, Lindau, l. c. 225 (= *Adhatoda origanoides*).—Ind. occ.
- DREPANOCARPUS**, G. F. W. Mey. (Legum.).
cuyabensis, Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxv. no. 11, 18.—Bras.
- DRIMIA**, Jacq. (Liliac.).
angustifolia, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 440.—Afr. austr.
Bolusii, Baker, l. c. 443.—Afr. austr.
brevifolia, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 527.—Afr. trop.
capitata, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 442.—Afr. austr.
chlorantha, Baker, l. c. 443.—Afr. austr.
Coleae, Baker, in Bot. Mag. t. 7565.—Afr. trop.
Fischeri, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 526.—Afr. trop.
neriniformis, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 442.—Afr. austr.
sphaerocephala, Baker, l. c. 441.—Afr. austr.
zombensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 525.—Afr. trop.
- DRIMIOPSIS**, Lindl. & Paxt. (Liliac.).
humifusa, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 474.—Afr. austr.
maxima, Baker, l. c.—Afr. austr.
Saundersiae, Baker, l. c.—Afr. austr.
Stuhlmanni, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 544.—Afr. trop.
Volkensii, Baker, l. c.—Afr. trop.
Woodii, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 473.—Afr. austr.
- DRIMYS**, Forst. (Magnol.).
Traversii, T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst. xxx. 379.—N. Zel.
- DROGUETIA**, Gaudich. (Urtic.).
iners, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. ii. 146 (= *Urtica iners*).—Hab. ?
- DROSERA**, Linn. (Droserac.).
atra, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 269.—N. Zel.
ligulata, Colenso, l. c.—N. Zel.
ruahensis, Colenso, l. c. xxviii. 593.—N. Zel.
stylosa, Colenso, l. c.—N. Zel.
- DRUDEOPHYTUM**, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. (1900) 80. **UMBELLIFERAE**.
glaucum, Coult. & Rose, l. c. 82 (= *Velaea glauca*).—Am. bor.
Hartwegi, Coult. & Rose, l. c. 81 (= *Arracacia Hartwegi*).—Am. bor.
Howellii, Coult. & Rose, l. c. 82 (= *Velaea Howellii*).—Am. bor.
Kelloggii, Coult. & Rose, l. c. 81 (= *Arracacia Kelloggii*).—Am. bor.
Parishii, Coult. & Rose, l. c. 82 (= *Velaea Parishii*).—Am. bor.
vestitum, Coult. & Rose, l. c. 83 (= *Arracacia vestita*).—Am. bor.
- DRUSA**, DC. = **Bowlesia**, Ruiz & Pav. (Umbellif.).
acutangula, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 126 = B. acutangula.
- DRYAS**, Linn. (Rosac.).
montana, Bub. Fl. Pyren. ii. 633 = octopetala.
- DRYMARIA**, Willd. (Caryoph.).
gracillima, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 132.—Mexic.
confusa, Rose, l. c. 133.—Mexic.
rotundifolia, Hariot, in Journ. de Bot. 1900, 150 (= *Stellaria rotundifolia*, Poir.).—Reg. Magell.
Townsendii, Robinson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 58.—Mexic.
- DRYMOCALLIS**, Fourr. = **Potentilla**, Linn. (Rosac.).
arguta, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 192 = P. arguta.
ashlandica, Rydb. l. c. 200 = P. ashlandica.
convallaria, Rydb. l. c. 193 = P. convallaria.
cuneifolia, Rydb. l. c. 204.—Am. bor.
fissa, Rydb. l. c. 197 = P. fissa.
glabrata, Rydb. l. c. 201.—Am. bor.
glandulosa, Rydb. l. c. 198 = P. glandulosa.

DRYMOCALLIS:—

- glutinosa*, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 196 = *P. glutinosa*.
Hansenii, Rydb. l. c. 200 = *P. Hansenii*.
pseudorupestris, Rydb. l. c. 194 = *P. pseudorupestris*.
reflexa, Rydb. l. c. 203 = *P. reflexa*.
rhomboidea, Rydb. l. c. = *P. rhomboidea*.
wrangelliana, Rydb. l. c. 201 = *P. wrangelliana*.

DRYMONIA, Mart. (Gesnerac.).

- lindmaniana*, Fritsch, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxiv. no. 5, 16.—Bras.

DRYMOPHLOEUS, Zipp. (Palmae).

- mambare*, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 202.—Austral.
montanus, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 207.—N. Guin.
Reineckeii, Warb. in Engl. Jahrb. xxv. 590.—Ins. Samoa.
Schumannii, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 207 (= *Actinophloeus Schumannii*).—N. Guin.

DRYPETES, Vahl (Euphorb.).

- Picardae*, Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 334.—Ind. occ.

DUGALDIA, Cass. = *Helenium*, Linn. (Compos.).

- Hoopesii*, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 425 = *H. Hoopesii*.

DUGUETIA, A. St. Hil. (Anonac.).

- lucida*, Urb. Symb. Antill. i. 308.—Ind. occ.

DUNBARIA, Wight & Arn. (Legum.).

- bella*, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 434.—Ind. or.
discolor, Harms & K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 369.—N. Guin.
glandulosa, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 433 (= *Atylosia glandulosa*).—Ind. or.
Scortechinii, Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 44.—Penins. Mal.

DUPATYA, Vell. = *Paepalanthus*, Mart. (Eriocaul.).

- albida*, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 329 = *P. albidus*.

DURANDIA, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. (1896) 160. CYPERACEAE.

- macrophylla*, Boeck. l. c. 173.—Am. cent.

DURANTA, Linn. (Verben.).

- Benthami*, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 343.—Bolivia.
serratifolia, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 251 = *Lorenzii*.
Sprucei, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 344.—Ecuador.

DUSENIA, O. Hoffm. ex P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. (1900) 246. COMPOSITAE.

- patagonica*, O. Hoffm. l. c. 247.—Patag.

DUVERNOYA, E. Mey. = *Adhatoda*, Nees (Acanth.).

- Buchholzii*, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 43 = *A. maculata*.
Dewevrei, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 102 = *Justicia extensa*.
extensa, Lindau, in Engl. Pfl. Ost-Afr. C. 372 = *Justicia extensa*.
haplostachya, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. 324.—Afr. trop.
orbicularis, Lindau, l. c. xxii. 123 = *A. orbicularis*.
paniculata, Lindau, l. c. xx. 43 = *Justicia laxa*.
pumila, Lindau, l. c. 44 = *Peristrophe usta*.
pyramidata, Lindau, l. c. xxii. 124 = *Justicia pyramidata*.
salviiflora, Lindau, l. c. xx. 42 = *Justicia salviiflora*.
somalensis, Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 81 = *Justicia grisea*.
speciosa, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 129 = *Justicia Rendlei*.
stachytarphetoides, Lindau, in Engl. Pfl. Ost-Afr. C. 372 = *Justicia stachytarphetoides*.
Stuhlmannii, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 43 = *Justicia extensa*.

DYCKIA, Schult. f. (Bromel.).

- boliviensis*, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 524.—Bolivia.
conspicua, Mez, l. c. 513.—Parag.
elata, Mez, l. c. 508.—Bras.
elongata, Mez, l. c. 529.—Bras.
encholirioides, Mez, l. c. 507 = *catharinensis*.
ferox, Mez, l. c. 511.—Parag.
ferruginea, Mez, l. c. 533.—Bras.
gracilis, Mez, l. c. 516.—Bolivia.

DYCKIA:—

- hilaireana*, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 530.—Bras.
kuntzeana, Mez, l. c. 523.—Bras.
meziana, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 302.—Bolivia.
pedicellata, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 515.—Bras.
saxatilis, Mez, l. c. 518.—Bras.
sellowiana, Mez, l. c. 520.—Bras.
tomentosa, Mez, l. c. 515.—Bras.
uleana, Mez, l. c. 517.—Bras.

DYSCHORISTE, Nees (Acanth.).

- capricornis*, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 76.—Afr. trop.
cunenensis, C. B. Clarke, l. c. 74.—Afr. trop.
depressa, Nees, in Wall. Pl. As. Rar. iii. 81.—Ind. or.; Afr. trop.
Hildebrandtii, Lindau, ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 74 = *nobilior*.
kilimandscharica, Lindau, in Engl. Pfl. Ost-Afr. C. 367 = *Disperma kilimandscharica*.
linifolia, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 76.—Afr. trop.
mollis, C. B. Clarke, l. c. 77.—Afr. trop.
mutica, C. B. Clarke, l. c. 78.—Afr. trop.
nobilior, C. B. Clarke, l. c. 74.—Afr. trop.
nudanthra, C. B. Clarke, l. c. 74.—Afr. trop.
pedicellata, C. B. Clarke, l. c. 75.—Afr. trop.
radicans, Nees, in DC. Prod. xi. 106.—Afr. trop.
salutensis, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 92.—Mexic.
somalensis, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 413 = *Phillipsia fruticulosa*.
subquadrangularis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 79.—Afr. trop.
tanganyikensis, C. B. Clarke, l. c. 77.—Afr. trop.
tenera, Lindau, in Engl. Jahrb. xxii. 116 = *Hemigraphis tenera*.
tubicalyx, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 74.—Afr. trop.
verticillaris, C. B. Clarke, l. c. 75.—Afr. trop.
Volkenzii, C. B. Clarke, l. c. 77.—Afr. trop.

DYSODIA, Cav. (Compos.).

- Seleri*, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxv. 314.—Mexic.

DYSOLOBIUM, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi.

- (1897) 425. LEGUMINOSAE.
dolichoides, Prain, l. c. 427 (= *Vigna dolichoides*).—Ind. or. et Malaya.
grande, Prain, l. c. (= *Phaseolus velutinus*).—Ind. or.
lucens, Prain, l. c. (= *Vigna lucens*).—Ind. or.
tetragonum, Prain, l. c.—Ind. or.

DYSOPHYLLA, Blume (Labiata).

- yatabeana*, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1898, 55.—Japon.

DYSOXYLUM, Blume (Meliac.).

- alatum*, Harms, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 381.—N. Guin.
Bamleri, Harms, l. c. 360.—N. Guin.
biloculare, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 95.—Java.
cerebriforme, F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl. xiv. 7.—Austral.
cochinchinense, Pierre, Fl. Cochinch. t. 350 A.—Cochinch.
Hasseltii, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 64.—Java.
harmandianum, Pierre, Fl. Cochinch. t. 345 B.—Cochinch.
insulare, Pierre, l. c. 347 B.—Cochinch.
leschenaultianum, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 94.—Java.
Loureiri, Pierre, Fl. Cochinch. t. 352 A = *Epicharis Loureiri*.
Maota, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 643.—Ins. Samoa.
perryanum, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 352.—Cochinch.
purpureum, Bourd. in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc. xii. 349.—Ind. or.
reticulatum, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxv. 114.—Reg. Himal.
rubrocostatum, Pierre, Fl. Cochinch. t. 348 A.—Cochinch.
tpongense, Pierre, l. c. t. 349 B.—Cochinch.
translucidum, Pierre, l. c. 350 B.—Cochinch.
urens, Valet. in Ic. Bogor. t. 12 (= *Didymocheton urens*).—Malaya.
velutinum, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 388, 636.—Celebes.

E

ECBOLIUM, Kurz (Acanth.).

- Anisacanthus*, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 238.—Afr. trop.
auriculatum, C. B. Clarke, l. c. 237.—Afr. trop.
Clarkei, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 1032.—Afr. trop.
hamatum, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 239.—Afr. trop.
parvibracteatum, Rendle, in Journ. Bot. 1897, 379.—Afr. austr.
revolutum, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 239.—Afr. trop.
subcordatum, C. B. Clarke, l. c. 237.—Afr. trop.
trinervium, C. B. Clarke, l. c. 239.—Afr. trop.

ECBOLIUM, Riv. = *Justicia*, Linn. (Acanth.).

- chapadense*, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 248.—Bras.
Kuntzei, Kuntze, l. c. = *J. Kuntzei*.
lindavianum, Kuntze, l. c. = *Dianthera hookeriana*.
lorentzianum, Kuntze, l. c. = *J. campestris*.
minimiflorum, Kuntze, l. c. = *J. parviflora*.
oreadum, Kuntze, l. c. = *J. oreadum*.
velascanum, Kuntze, l. c. = *J. velascanum*.
xylosteodes, Kuntze, l. c. = *J. xylosteoides*.

ECCOILOPUS, Steud. = *Spodiopogon*, Trin. (Gramin.).

- andropogonoides*, Steud. Syn. Pl. Gram. 124 = *S. cotulifer*.

ECCREMOCARPUS, Ruiz & Pav. (Bignon.).

- lobbianus*, Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xii. 103.—Bolivia.

ECDYSANTHERA, Hook. & Arn. (Apocyn.).

- myrtifolia*, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 398 (= *Dendrocharis myrtifolia*).—Malaya.
rubescens, Boerl. l. c. (= *Dendrocharis rubescens*).—Malaya.

ECHEVERIA, DC. = *Cotyledon*, Linn. (Crassul.).

- Purpusi*, K. Schum. in Wittm. Gartenfl. 1896, 608.—Calif.
velutina, Lem. Pl. Grasses, 46.—Hort.

ECHIDNOPSIS, Hook. f. (Asclep.).

- Golathi*, Schweinf. ex Defters, in Mem. Inst. Egypt, iii. 267 (= *Boucerosia penicellata*).—Afr. trop.
quadrangula, Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 113 (= *Stapelia quadrangula*).—Arab.

ECHINOCACTUS, Link & Otto (Cactac.).

- ambiguus*, Hildm. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 311.—Am. austr.
Anisitsii, K. Schum. in Blühende Kakt. t. 3.—Parag.
chilensis, Hildm. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 423.—Chili.
chrysacanthion, K. Schum. l. c. 396.—Am. austr.
clavatus, Soehrens, in Monatsschr. Kakt. x. 27.—Chili.
Coxii, K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 422.—Patag.
durangensis, Runge, ex K. Schum. l. c. 449.—Mexic.
erectocentrus, Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 376.—Am. bor.
Geissei, Pos. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 406.—Am. austr.
glaucus, K. Schum. l. c. 438.—Am. sept.
Hartmannii, K. Schum. in Monatsschr. Kakt. x. 170.—Parag.
intertextus, Phil. in Linnaea, xxxiii. 81 = *Coxii*.
Krausei, Hildm. ex Mathss. in Monatsschr. Kakt. 1897, 107.—Am. sept.
Leninghausii, K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1900, 134.—Hort.
limitus, Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 374.—Am. bor.
megalothelos, Sencke, ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 415.—Parag.
microspermus, Weber, in Bois, Dict. Hortic. 469.—Reg. Argent.
minusculus, Weber, l. c. 467 = *Rebutia minuscula*.
Nidus, Soehrens, in Monatsschr. Kakt. x. 122.—Chili.
nigricans, Dietr. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 420.—Hab.?
nigrispinus, K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1899, 45.—Parag.
pampeanus, Speg. Contrib. Fl. Vent. 27.—Reg. Argent.
Peninsulæ, Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. iii. 361.—Calif.
Philippii, K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 427 (= *Cereus Philippii*).—Chili.
platensis, Speg. Contrib. Fl. Vent. 28.—Reg. Argent.

ECHINOCACTUS :—

schilinzkyanus, Haage, ex K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1897, 108.—Parag.
Sileri, Engelm. ex Coult. in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 376.—Am. bor.
tabularis, Cels. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 389.—Am. austr.

ECHINOCEREUS, Engelm. = **Cereus**, Haw. (Cact.).
Hempelii, F. Fobe, in *Monatsschr. Kakt.* 1897, 187.—Mexic.

leptacanthus, K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 260 = *C. pentalophus*.
maritimus, K. Schum. l. c. 273 = *C. maritimus*.
Merkeri, Hildm. ex K. Schum. l. c. 277.—Mexic.
salmianus, Hort. ex K. Schum. l. c. 255 = *C. salmdyckianus*.
undulatus, Hildm. ex K. Schum. l. c. 261 = *C. glycimorphus*.

ECHINOCHLOA, Beauv. = **Panicum**, Linn. (Gramin.).
dubia, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 479 = *P. Crus-gallii*.
hirtella, Schult. *Mant.* ii. 269 = *Oplismenus Burmannii*.
scabra, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 479 = *P. stagninum*.
squarrosa, Roem. & Schult. l. c. = *Chamaeraphis spinescens*.
stagnina, Beauv. *Agrost.* 161 = *P. stagninum*.

ECHINOCYSTIS, Torr. & Gray (Cucurb.).
horrida, Congd. in *Erythea*, vii. 184.—Am. bor.

ECHINODORUS, Rich. (Alismac.).

Schinzi, Buchenau, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 413 = *Rautanenia Schinzi*.

ECHINOPEPON, Naud. = **Echinocystis**, Torr. (Cucurb.).

confusus, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 115.—Am. bor.
Coulteri, Rose, l. c. 116 = *E. Coulteri*.
floribundus, Rose, l. c. = *E. floribunda*.
jalicanus, Rose, l. c. 117.—Mexic.
lanatus, Rose, l. c. = *E. lanata*.
longispina, Rose, l. c. = *E. longispina*.
Nelsoni, Rose, l. c.—Mexic.
parvifolius, Rose, l. c. 118.—Mexic.
Pringlei, Rose, l. c. 117.—Mexic.
pubescens, Rose, l. c. 118 = *E. pubescens*.
torquatus, Rose, l. c. = *E. torquatus*.
Wrightii, S. Wats. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1887, 158 = *E. Wrightii*.

ECHINOPS, Linn. (Compos.).

bromeliaefolius, Baker, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2514.—Afr. trop.
foliosus, Sommier & Levier, in *Act. Hort. Petrop.* xvi. 248.—Reg. Caucas.
leptymnicus, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 145.—Lesbos.
Philliae, Candargy, l. c.—Lesbos.
Steudneri, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 476.—Afr. trop.

ECHINOPSIS, Zucc. = **Cereus**, Haw. (Cact.).

catamarcensis, Web. in Bois, *Dict. Hortic.* i. 471.—Reg. Argent.
Ducis-Pauli, Foerst. *Handb. Cact.* ed. II. 641.—Am. austr.
rhodotricha, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1900, 147.—Parag.
Schickendantzii, Web. in Bois, *Dict. Hortic.* i. 473 = *C. Schickendantzii*.

ECHINOSPERMUM, Sw. (Borag.).

Skorpili, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 206.—Eur.

ECHITES, P. Br. (Apocyn.).

assimilis, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxv. 724.—Ecuador.
peduncularis, Stadelm. in *Flora*, 1841, i. Beibl. 54 = *Dipladenia pastorum*.
tenuifolia, Mikan, *Del. Fl. et Faun. Bras.* t. 14 = *Dipladenia pastorum*.

ECHIU, Tourn. (Borag.).

maroccanum, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiv. Afd. II. no. 7. (1898) 12.—Afr. bor.

ECKLONEA, Steud. (Cyperac.).

solitaria, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 759.—Afr. austr.

VOL. III.

ECFOMA, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. (1896) 430.

RUBIACEAE.

apocynaceum, K. Schum. l. c.—Afr. trop.

ECTADIOPSIS, Benth. (Asclep.).

suffruticosa, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 453.—Afr. trop.

ECTEINANTHUS, T. Anders. = **Isoglossa**, Oerst.

(Acanth.).

grandiflorus, T. Anders. ex C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 233 = *I. grandiflora*.

EDWINIA, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 477. **SAXIFRAGACEAE.**

americana, A. A. Heller, l. c. (= *Jamesia americana*).—Am. bor.

Wrightii, A. A. Heller, l. c. 478.—Am. bor.

EENIA, Hiern & S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 373.

COMPOSITAE.

damarensis, Hiern & S. Moore, l. c.—Afr. trop.

EFULENSIA, C. H. Wright, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2518 (1899). **PASSIFLORACEAE.**

clematoides, C. H. Wright, l. c.—Afr. trop.

EHRETIA, Linn. (Borag.).

Bakeri, Britten, in *Journ. Bot.* 1895, 88.—Afr. trop.
coerulea, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 312.—Afr. trop.
corylifolia, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1896, 25.—China.
Goetzei, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 311.—Afr. trop.
longistyla, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. r. 43.—Afr. trop.

macrophylla, Baker, in *Kew Bull.* 1894, 29 = *Bakeri*.
rosea, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 461.—Afr. trop.
scrobiculata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 716.—Afr. trop.
tetrandra, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 311.—Afr. trop.
uhensis, *Guerke*, l. c. 462.—Afr. trop.

EHRHARTA, Thunb. (Gramin.).

aemula, Schrad. in *Goett. Gel. Anz.* iii. 2077 = *bulbosa*.
avenacea, Willd. ex Schult. f. *Syst.* vii. 1878 = *longiflora*.
capensis, Thunb. in *Vet.-Acad. Handl. Stockh.* 1779, 216.—Afr. austr.
cartilaginea, Sm. *Pl. Ic. Ined.* sub t. 33 = *capensis*.
delicatula, *Stapp*, in *Kew Bull.* 1897, 288.—Afr. austr.
Dodii, *Stapp*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 670.—Afr. austr.
eckloniana, Schrad. in *Schult. f. Syst.* vii. 1876 = *longiflora*.

erecta, *Lam. Encyc.* ii. 347.—Afr. austr.

Mnemeteia, Linn. f. *Suppl.* 209 = *capensis*.

nutans, *Lam. Encyc.* ii. 346 = *capensis*.

panicea, Sm. *Pl. Ic. Ined.* t. 9 = *erecta*.

paniciformis, Nees, ex Trin. in *Mém. Acad. Pétersb.* Sér. VI. v. 64 = *erecta*.

Rehmannii, *Stapp*, in *Kew Bull.* 1897, 288.—Afr. austr.

Schlechteri, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1899, 380.—Afr. austr.

subspicata, *Stapp*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 676.—Afr. austr.

tricotata, *Stapp*, l. c. 669.—Afr. austr.

varicosa, Nees, ex Trin. in *Mém. Acad. Pétersb.* Sér. VI. v. 65 = *longifolia*.

versicolor, Schrad. in *Goett. Gel. Anz.* iii. 2078 = *calycina*.

EICHLERODENDRON, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, ii. (1898) 77. **BIXACEAE.**

calophyllum, Briq. l. c. (= *Xylosma calophyllum*).—Bras.

EKEBERGIA, Sparrm. (Meliac.).

arborea, *Baker f. in Journ. Bot.* 1899, 427.—Afr. trop.

Buchananii, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 164.—Afr. trop.

sclerophylla, *Harms*, l. c. xxviii. 415.—Afr. trop.

ELACHANTHUS, F. Muell. (Compos.).

occidentalis, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 196.—Austral.

ELACHOLOMA, F. Muell. & Tate, in *Vict. Nat.* xii. (1895) 14; et ex Tate, in *Rep. Horn Exped.* iii. (1896) 190. **SCROPHULARIACEAE.**

Horn, F. Muell. & Tate, l. c.—Austral.

ELAEAGNUS, Tourn. (Elaeagn.).

Bockii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 482.—China.

Henryi, *Warb. ex Diels*, l. c. 483.—China.

lanceolata, *Warb.* l. c.—China.

ELAEOCARPUS, Burm. (Tiliac.).

Bauerleni, *Maiden & R. T. Baker*, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, x. 469.—Austral.

ELAEOCARPUS :—

celebicus, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 366, 641.—Celebes.

fauroensis, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 159.—Ins. Solomon.

floridanus, *Hemsl. l. c.* 158.—Ins. Solomon.

hainanensis, *Oliver*, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2462.—China.

rarotongensis, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 159.—Ins. Cook.

Teysmannii, *Koord. & Valet. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 368, nomen.—Celebes.

ELAEODENDRON, Jacq. f. (Celastr.).

Afzelii, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxviii. 157.—Afr. trop.

Buchananii, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 223 (= *Cassine Buchananii*).—Afr. trop.

lacinulatum, *Loes. l. c.* (= *C. lacinulata*).—Afr. trop.

schlechterianum, *Loes. l. c.* (= *C. schlechteriana*).—Afr. trop.

schweinfurthianum, *Loes. l. c.* (= *C. schweinfurthiana*).—Afr. trop.

Stuhlmannii, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxviii. 156.—Afr. trop.

subrotundum, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 356.—Penins. Mal.

ELATINE, Linn. (Elatin.).

orientalis, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xii. (196)—Japan.

rubella, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 260.—Am. bor.

Williamsii, *Rydb. l. c.*—Am. bor.

ELATOSTEMA, Forst. (Urtic.).

ambiguum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia ambigua*).—Ind. or.

angustifolium, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 621.—Ins. Samoa.

australe, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia australis*).—Ind. occ.

basiandrum, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 622.—Ins. Samoa.

bicuspidatum, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 352.—Java.

brachyurum, *Hallier f. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 595, nomen.—Celebes.

brevifolium, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia brevifolia*).—China.

burmanicum, *Hallier f. l. c.* (= *Pellionia burmanica*).—Ind. or.

caudatum, *Hallier f. l. c.* 307.—Malaya.

Engleri, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 623.—Ins. Samoa.

falcatum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 305.—Borneo.

Funkii, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 623.—Ins. Samoa.

Graeffei, *Reinecke*, l. c. 621.—Ins. Samoa.

grandifolium, *Reinecke*, l. c. 620.—Ins. Samoa.

griffithianum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia griffithiana*).—Ind. or.

helferianum, *Hallier f. l. c.* (= *Pellionia helferiana*).—Ind. or.

heterolobum, *Hallier f. l. c.* (= *Pellionia heteroloba*).—Ind. or.

heyneanum, *Hallier f. l. c.* (= *Pellionia heyneana*).—Ind. or.

insigne, *Hallier f. l. c.* 304.—Malaya.

javanicum, *Hallier f. l. c.* 316 (= *Pellionia javanica*).—Malaya.

Kraemeri, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 621.—Ins. Samoa.

lignescens, *Hallier f. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 595, nomen.—Celebes.

machaerophyllum, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 355.—Sumatra.

mesargyreum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 305.—Borneo.

obliquifolium, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 622.—Ins. Samoa.

Paxii, *Reinecke*, l. c.—Ins. Samoa.

pictum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 300.—Malaya.

polioneurum, *Hallier f. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 595, nomen.—Celebes.

puberulum, *Hallier f. l. c.* nomen.—Celebes.

pulchrum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia pulchra*).—Cochinch.

radicans, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 624 (non Wedd.).—Ins. Samoa.

ramosissimum, *Reinecke*, l. c.—Ins. Samoa.

K

ELATOSTEMA :—

- repens, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Polychroa repens*).—Cochinch.
robustum, *Hallier f. l. c.* 302.—Malaya.
samoense, *Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 625.—Ins. Samoa.
scabrum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia scabra*).—China.
scandens, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 353.—Java.
stenocarpum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 316 (= *Pellionia stenocarpa*).—Ind. or.
strictum, *Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 625.—Ins. Samoa.
vittatum, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 303.—Borneo.

ELECTRA, Panz. = **Schismus**, Beauv. (Gramin.).
calycina, Panz. in *Denkschr. Acad. Muench.* iv. 299 = *S. fasciculatus*.

ELEGIA, Linn. (Restiac.).

- ciliata*, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 8.—Hab. ?
elongata, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 114.—Afr. austr.
exilis, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 7.—Afr. austr.
fastigata, *Mast. l. c.*—Afr. austr.
fusca, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 754.—Afr. austr.
Galpinii, *N. E. Br. l. c.*—Afr. austr.
gracilis, *N. E. Br. l. c.*—Afr. austr.
membranacea, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 474.—Afr. austr.
obtusiflora, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 112.—Afr. austr.
persistens, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 8.—Afr. austr.
Rehmannii, *Mast. l. c.* 7.—Afr. austr.
thyrsifera, *Pers. Syn.* ii. 607.—Afr. austr.

ELEOCHARIS, R. Br. (Cyperac.).

- aciculariformis*, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 566.—Mexic.
alta, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 17.—Java.
ambigua, *Urb. Symb. Antill.* ii. 166 = *subtilis*.
Arechavaletae, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 14.—Urug.
aurea, *Boeck. l. c.* 15.—Mexic.
bahamensis, *Boeck. l. c.* ii. 11.—Ins. Baham.
Berlandieri, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 162.—Ind. occ.
brasiliensis, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 13.—Bras.
brehmeriana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 33.—Bolivia.
caduca, *Aschers, ex C. B. Clarke, in Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 597 = *capitata*.
camptotricha, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 69.—Ind. occ.; Am. sept.
Chaetaria, *Hance, in Journ. Bot.* 1878, 112 = *acicularis*.
costaricensis, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 34.—Am. cent.
crispovaginata, *Boeck. in Engl. Jahrb.* viii. 206.—Ecuador.
cubensis, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 10.—Cuba.
Durandii, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 34.—Reg. Argent.
dussiana, *Boeck. l. c.* 54.—Ind. occ.
exilis, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 16.—Mexic.
flaccida, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = *ochreatea*.
gableana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 54.—Ind. or.
gahleana, *Auct. in Just, Jahresb.* xxiv. II. 370, sphalm. = *praec.*
gambleana, *Auct. l. c.* sphalm. = *gableana*.
glauco-virens, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 13.—Bras.
hyalino-vaginata, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 52.—Chili.
Kuntzei, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 14 = *afflata*.
lanceolata, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 493.—Am. bor.
lehmanniana, *Boeck. in Engl. Jahrb.* viii. 205.—Ecuador.
lepida, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 349.—Chili.
Lepta, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 758.—Afr. austr.
leptocaulos, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 349.—Chili.
leptostachys, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9. 13.—Bras.
loefgreniana, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 12.—Bras.
Macounii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 497.—Am. bor.

ELEOCHARIS :—

- Mendoncae*, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 12.—Bras.
mesopotamica, *Boeck. l. c.* i. 17.—Reg. Argent.
Minarum, *Boeck. l. c.* ii. 12.—Bras.
minutiflora, *Boeck. in Engl. Jahrb.* vii. 274.—Ind. occ.
monticola, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 496.—Am. bor.
Niederleinii, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 13.—Reg. Argent.
oligantha, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 69.—Ind. occ.
pachystyla, *C. B. Clarke, l. c.* 72.—Ind. occ.; Am. trop.
paracicularis, *Boeck. in Engl. Jahrb.* vii. 275, in obs. = *Scirpus paracicularis*.
parvula, *Palla, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1900, 215 = *Scirpus nanus*.
pellucida, *Presl, Rel. Haenk.* i. 196 = *afflata*.
Pittieri, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 35.—Am. cent.
punctata, *Boeck. ex Tonduz, in Bull. Herb. Boiss.* iii. 464.—Am. cent.
purpureo-vaginata, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 34.—Reg. Argent.
quingularis, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 15.—Reg. Argent.
Reichei, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 54.—Chili.
retroflexa, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = *E. Chaetaria*.
Schaffneri, *Boeck. in Engl. Jahrb.* vii. 274.—Mexic.
Schenkii, *Boeck. Cyper. Nov.* ii. 13.—Bras.
Schlechteri, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 758.—Afr. austr.
Sintenisii, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 16.—Ind. occ.
squamata, *Boeck. l. c.* ii. 11.—Bras.
striata, *Hochst. ex Engl. in Abh. Preuss. Akad. Wiss.* 1891 (1892) 149 = *palustris*.
thermalis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 69.—Am. bor.
Tuerkheimii, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 16.—Am. cent.
univaginata, *Boeck. l. c.* 14.—Chili.
Urbani, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 20.—Bras.
vincentina, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 348.—Chili.
viridis, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 17.—Bras.
Vulcani, *Boeck. in Engl. Jahrb.* viii. 206.—N. Granat.
wrightiana, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 12.—Ind. occ.
Wrightii, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 69 = *oligantha*.

ELEOGITON, Link = **Scirpus**, Linn. (Cyperac.).
fascicularis, *Nees, in Linnaea*, x. 165 = *S. fluitans*.

ELEPHANTELLA, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. (1900) 362. **SCROPHULARIACEAE**.
groenlandica, *Rydb. l. c.* 363 (= *Pedicularis groenlandica*).—Am. bor.

ELEPHANTOPUS, Linn. (Compos.).

- multisetus*, *O. Hoffm. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 31.—Afr. trop.
Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 540.—Afr. trop.

ELEPHANTORRHIZA, Benth. (Legum.).

- suffruticosa*, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 117.—Afr. trop.

ELETTARIA, Maton (Scitamin.).

- hemisphaerica*, *Blume, Enum. Pl. Jav.* 51 = *Amomum hemisphaericum*.

ELETTARIOPSIS, Baker (Scitamin.).

- latifolia*, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 154.—Penins. Mal.
multiflora, *Ridley, l. c.* 157.—Sumatra.
pubescens, *Ridley, l. c.* 155 (= *Amomum elettaroides*).—Penins. Mal.

ELEUSINE, Gaertn. (Gramin.).

- blepharoglumis*, *Ind. Kew. Suppl.* i. 151, errore = *Eragrostis blepharoglumis*.
brevifolia, *R. Br. in Wall. Cat. n.* 3815.—Ind. or.
calycina, *Roxb. Fl. Ind.* i. 347 = *Dinebra arabica*.
cerealis, *Salisb. Prod.* 19 = *indica*.
coracana, *Gaertn. Fruct.* i. 8 = *indica*.
dura, *Lam. Illustr.* i. 203 = *Sclerochloa dura*.
falcata, *Spreng. Syst.* i. 349 = *Harpechloa capensis*.
glaucophylla, *Munro, ex Benth. in Journ. Linn. Soc.* xix. 107 = *aristata*.
Robecchii, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 171.—Afr. trop.

ELEUSINE :—

- somalensis*, *Hack. in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 6.—Afr. trop.
sphaerosperma, *Stokes, Bot. Mat. Med.* i. 149 = *indica*.
stolonifera, *R. Br. in Salt, Abyss. App.* 63 = *flagellifera*.
stricta, *Roxb. Fl. Ind.* i. 344 = *indica*.
Tocussa, *Fresen. in Mus. Senckenb.* ii. 141 = *indica*.
Wallichii, *Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 295 = *brevifolia*.

ELIAEA, Cambess. (Hyperic.).

- brevistyla*, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1219.—Madag.

ELIONURUS, Humb. & Bonpl. (Gramin.).

- Hensii*, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 326.—Afr. trop.
muticus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 350 (= *Lycurus muticus*).—Am. austr.
pallidus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 326.—Afr. trop.
papuanus, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 171.—N. Guin.
Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 137.—Afr. trop.

ELLIPANTHUS, Hook. f. (Connar.).

- Beccarii*, *Pierre, Fl. Cochinch.* sub t. 378.—Cochinch.
cinereus, *Pierre, l. c.* t. 378 C.—Cochinch.
Curtisii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 9.—Malaya.
gibbosus, *King, l. c.* 10.—Penins. Mal.
Kingii, *Boerl. & Koord. in Ic. Bogor.* t. 18.—Java.
Scortechinii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 8.—Penins. Mal.
subrufus, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 378 D.—Cochinch.

ELSHOLTZIA, Willd. (Labiata.).

- aquatica*, *C. H. Wright, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 451.—Afr. trop.
barbinervia, *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 104 = *Comanthosphace japonica*.
calycocarpa, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 560.—China.
Carsonii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 450.—Afr. trop.
stellipila, *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 103 = *Comanthosphace japonica*.
sublanceolata, *Miq. l. c.* = *Comanthosphace japonica*.

ELYMUS, Linn. (Gramin.).

- alaicus*, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. 77, 102.—Turkestan.
albowianus, *F. Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 383.—Fuegia.
arenicolus, *Scribn. & F. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Agrost. Circ.* ix. 7.—Am. bor.
arkansanus, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 45.—Am. bor.
australis, *Scribn. & Ball, l. c.* 46.—Am. bor.
barbatus, *F. Kurtz, in Bol. Acad. Cordoba*, xv. 522.—Reg. Argent.
brachystachys, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 47.—Am. bor.; Mexic.
Brownii, *Scribn. & F. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 7.—Am. bor.
capitatus, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 55.—Am. bor.
chubutensis, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 632.—Patag.
ciliatus, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 57.—Am. bor.
diversiglumis, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 48.—Am. bor.
flavescens, *Scribn. & F. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 8.—Am. bor.
glabriflorus, *Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 49.—Am. bor.
Hanseni, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 56.—Am. bor.
hirsutiglumis, *Scribn. l. c.* 58.—Am. bor.
intermedius, *Scribn. & J. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 38 = *hirsutiglumis*.
jenisseensis, *Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxix. i. 64 = *dasystachyus*.
lanatus, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. 102.—Turkestan.
leptostachyus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 631.—Patag.
nutans, *Griseb. in Goett. Nachr.* (1868) 72 = *sibiricus*.

ELYMUS—

oreophilus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 347.—Chili.
Palenae, *R. Phil. l. c.* 348.—Chili.
patagonicus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 630.—Patag.
Pringlei, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 30.—Mexic.
robustus, *Scribn. & F. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 37.—Am. bor.
saxicolus, *Scribn. & F. G. Sm. l. c.* xi. 56.—Am. bor.
simplex, *Scribn. & Williams, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 57.—Am. bor.
Spegazzinii, *F. Kurtz, in Bol. Acad. Cordoba*, xvi. 259.—Reg. Argent.
Thompsoni, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 374.—Ind. or.
uniflorus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 349.—Chili.
villosissimus, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 326.—Am. bor.
virescens, *Piper, in Erythea*, vii. 101.—Am. bor.

ELYNANTHUS, Nees = **Tetraria**, Beauv. (Cyper.).
tenerrimus, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 112.—Afr. austr.

ELYTRANTHE, Blume = **Loranthus**, Linn. (Loranth.).
Adamsii, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 126 = *L. Adamsii*.
Balansae, Engl. l. c. (= *Aciella Balansae*).—N. Caled.
Beccarii, Engl. l. c. = *L. Beccarii*.
Casuarinae, Engl. l. c. = *L. linophyllus*.
Colensoi, Engl. l. c. = *L. Colensoi*.
Cumingii, Engl. l. c. (= *Amylothea Cumingii*).—Ins. Philipp.
decussata, Engl. l. c. = *L. decussatus*.
Deplanchei, Engl. l. c. (= *Aciella Deplanchei*).—N. Caled.
dictyophleba, Engl. l. c. = *L. dictyophlebus*.
evenia, Engl. l. c. = *L. avenis*.
Exocarpi, Engl. l. c. = *L. Exocarpi*.
flavida, Engl. l. c. = *L. flavida*.
formosa, Engl. l. c. = *L. formosus*.
forsteriana, Engl. l. c. = *L. forsterianus*.
Haastii, Engl. l. c. = *L. Haastii*.
Hollrungii, Engl. l. c. = *L. Hollrungii*.
insularum, Engl. l. c. = *L. insularum*.
lanceolata, Engl. l. c. (= *Aciella lanceolata*).—N. Caled.
lifensis, Engl. l. c. (= *Aciella lifensis*).—N. Caled.
Murrayi, Engl. l. c. = *L. Murrayi*.
Pancheri, Engl. l. c. (= *Aciella Pancheri*).—N. Caled.
polychroa, Engl. l. c. = *L. polychrous*.
pseudoperfoliata, Engl. l. c. = *L. pseudoperfoliata*.
punctata, Engl. l. c. = *L. punctatus*.
pyramidata, Engl. l. c. (= *Aciella pyramidata*).—N. Caled.
Ralphii, Engl. l. c. = *L. Ralphii*.
rubra, Engl. l. c. (= *Aciella rubra*).—N. Caled.
signata, Engl. l. c. = *L. signatus*.
sumbawensis, Engl. l. c. (= *Amylothea sumbawensis*).—Austral.
tenuifolia, Engl. l. c. (= *Aciella tenuifolia*).—N. Caled.
tetrapetala, Engl. l. c. = *L. tetrapetalus*.
triflora, Engl. l. c. = *L. triflorus*.
uniflora, Engl. l. c. (= *Peroxilla uniflora*).—N. Zel.
vitiensis, Engl. l. c. = *L. vitiensis*.
Zollingerii, Engl. l. c. (= *Amylothea Zollingerii*).—Austral.

ELYTRARIA, Michx. (Acanth.).
acaulis, *Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 304 (= *Fusticia acaulis*).—Am. trop.
carolinensis, *Lindau, l. c.* (= *Anonymos carolinensis*).—Am. bor.
squamosa, *Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geogr. Costa Rica*, viii. 299 (= *Verbena squamosa*).—Reg. trop.

ELYTROPAPPUS, Cass. (Compos.).
scaber, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 145 = *ambigua*.

EMBELIA, Burm. f. (Myrsin.).
Mujenja, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 446.—Afr. trop.
pauciflora, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 517.—China.
pellucida, *K. Schum. in Just. Jahresb.* xxvi. i. 390 (= *Pattara pellucida*).—Afr. trop.
Welwitschii, *K. Schum. l. c.* (= *Pattara Welwitschii*).—Afr. trop.

EMERUS, Tourn. = **Coronilla**, Linn. (Legum.).
marginatus, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7. 7 (= *Sesbania marginata*).—Am. trop.

EMICOCARPUS, K. Schum. & Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxix. (1900) Beibl. lvi. 21. **ASCLEPIADA-CEAE**.
fissifolius, *K. Schum. & Schlechter, l. c.*—Afr. trop.

EMILIA, Cass. (Compos.).
albicostata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 596.—Afr. trop.
basifolia, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 154.—Afr. trop.

EMMENANTHE, Benth. (Hydrophyll.).
salina, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 381.—Am. bor.
scopulina, *A. Nelson, l. c.* 380.—Am. bor.

EMPOGONA, Hook. f. (Rubiace.).
Junodii, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 67.—Afr. austr.

EMPUSA, Lindl. = **Liparis**, Rich. (Orchid.).
paradoxa, *Lindl. Bot. Reg.* sub t. 825 = *L. nervosa*.

ENANTIA, Oliv. (Anonac.).
Kummeriae, *Engl. & Diels, in Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 57.—Afr. trop.

ENARTHROCARPUS, Labill. (Crucif.).
Chevallieri, *Baratte, ex L. Chevall. in Mém. Herb. Boiss.* no. 7, 2.—Afr. bor.

ENCELIA, Adans. (Compos.).
hirsuta, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 145.—Reg. Argent.
Pringlei, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 573.—Mexic.
Sodirol, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 43.—Ecuador.
tenuis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 94.—Mexic.

ENCEPHALARTOS, Lehm. (Cycad.).
lemarinellianus, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 80.—Afr. trop.

ENCHOLIRIUM, Mart. = **Dyckia**, Schult. f. (Bromel.).
subsecundum, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 540 = *D. spectabilis*.

ENDIANDRA, R. Br. (Laurac.).
globosa, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 149.—Austral.
insignis, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 80 (= *Cryptocarya insignis*).—Austral.
macrophylla, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 136 (= *Dictyodaphne macrophylla*).—Malaya.
micrantha, *Boerl. l. c.* (= *Dictyodaphne micrantha*).—Java.

ENDOSIPHON, T. Anders. (Acanth.).
obliquus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 50.—Afr. trop.

ENDRESSIA, J. Gay = **Ligusticum**, Linn. (Umbellif.).
castellana, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1898, 3.—Eur.

ENGLERIA, O. Hoffm. (Compos.).
decumbens, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 591 (= *Adenogonum decumbens*).—Afr. trop.

ENGLEROPHOENIX, Kuntze = **Maximiliana**, Mart. (Palm.).
insignis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 322 = *M. insignis*.

ENHYDRIAS, Ridley, in *Journ. Bot.* 1900, 69. **HYDROCHARIDACEAE**.
angustipetala, *Ridley, l. c.*—Malaya.

ENKIANTHUS, Lour. (Ericac.).
nipponicus, *Palib. Rev. Gen. Enkianthus*, 11.—Japon.
Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 509.—China.

ENNEAPOGON, Desv. (Gram.).
abyssinicum, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 229.—Afr. trop.
benguellense, *Rendle, l. c.* 230.—Afr. trop.
brachystachyus, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 654.—Afr. austr.
dipsaceus, *Wall. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 301 = *Pappophorum elegans*.
mollis, *Lehm. Pugill.* iii. 40.—Afr. austr.
persicus, *Boiss. Diagn. Ser. I. v. 71* = *Pappophorum Aucheri*.
pusillum, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 229.—Afr. trop.
scaber, *Lehm. Pugill.* iii. 41.—Afr. austr.
scoparius, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 656.—Afr. austr.

ENSLENIA, Nutt. (Asclep.).
ligulata, *Benth. Pl. Hartw.* 290.—Mexic.
lingulata, *Ind. Kew.* i. 841, sphalm. = *praec.*

ENTADA, Adans. (Legum.).
arenaria, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 118.—Afr. trop.
borneensis, *Ridley, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 307.—Malaya.
spiralis, *Ridley, l. c.* 305.—Malaya.

ENTANDOPHRAGMA, C. DC. (Meliac.).
candolleana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1.* 14.—Afr. trop.
Candollei, *Harms, in Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 181.—Afr. trop.

ENTEROLOBIUM, Mart. (Legum.).
Saman, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 252 = *Pithecolobium Saman*.

ENTEROPOGON, Nees (Gramin.).
muticus, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 25.—Afr. trop.
ruspolianum, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 72.—Afr. trop.
somalense, *Chiov. l. c.* vi. 170.—Afr. trop.

ENTOPLOCAMIA, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 710 (1900). **GRAMINEAE**.
aristulata, *Stapf, l. c.* 711.—Afr. austr.
benguellensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 228.—Afr. trop.

EPACRIS, Forst. (Epacrid.).
Hamiltoni, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 102.—Austral.

EPHEBOGON, Nees & Meyen = **Pollinia**, Trin. (Gramin.).
gratus, *Nees & Meyen, ex Steud. Nom. ed. II. i.* 556 = *P. grata*.

EPHEDRA, Tourn. (Gnetac.).
gracilis, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 518.—Chili.
nana, *P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 235.—Reg. Magell.
patagonica, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 518.—Chili.

EPICHARIS, Blume (Meliac.).
hoensis, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 349 A.—Cochinch.

EPIDENDRUM, Linn. (Orchid.).
altissimum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 471 (non Batem.).—N. Granat.
aporoidea, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 501.—N. Granat.
arundinaceum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 471.—N. Granat.
atrorubens, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 46.—Mexic.
bolbophylloides, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 463.—N. Granat.
brachybulbum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.*—N. Granat.
brassivolaeforme, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 461.—N. Granat.
Buenaventurae, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 470.—N. Granat.
calyptratum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 478.—N. Granat.
chondrochilum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 467.—N. Granat.
cirrhochilum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 466.—Ecuador.
condylochilum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 459.—N. Granat.
confusum, *Rolfe, Orchid Review*, 1899, 197.—Guatem.
cornanthera, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 463.—N. Granat.
Cuchibambae, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 467.—Ecuador.
cupreum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 476.—Ecuador.
elegantissimum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 472.—Ecuador.
englerianum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 466.—Ecuador.
falcisepalum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 474.—Ecuador.
fractiflexum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 468 (non Rodrig.).—Am. cent.
globiflorum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 469.—Ecuador.
gracillimum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 473 (non Reichb. f. & Warsce.).—Ecuador.

EPIDENDRUM:—

- Harrisii, *Fawcett, in Urb. Symb. Antill.* i. 291.—Ind. occ. intertextum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 466.—Ecuador.
- Latro, *Reichb. f. ex Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 82.—Bras.
- leucopyramis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 459.—Ecuador.
- Loefgrenii, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 181.—Bras.
- loxense, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 469.—N. Granat.
- macrothyrsis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 472.—Ecuador.
- marcupiale, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 474.—Ecuador.
- Medusae, *Siebert, in Gartenfl.* 1900, 516.—Hort.
- modestissimum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 469.—N. Granat.
- Mosenii, *Barb. Rodr. Gen. et Sp. Orch. Nov.* ii. 144.—Rodriguezii.
- Mosquerae, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 472.—Ecuador.
- oligophyllum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 477.—N. Granat.
- organense, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 194.—Bras.
- papyrifera, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 543.—Am. cent.
- paulense, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 159.—Bras.
- pendulum, *Cogn. l. c.* 182.—Bras.
- polyphyllum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 470 (non Vell.).—Ecuador.
- popayanense, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 475.—N. Granat.
- porquerense, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 461.—N. Granat.
- prostratum, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 112 (= *Phyllis prostrata*).—Guiana.
- quadridentatum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 459.—N. Granat.
- Rodriguezii, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 176.—Bras.
- rolfeanum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 468.—N. Granat.
- rupicolum, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 153.—Bras.
- sophronitoides, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 464.—Ecuador.
- sphenoglossum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 460.—Ecuador.
- stanohepeanum, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1897, II. 29.—N. Granat.
- tennicale, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 468.—Ecuador.
- Tequendamae, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 475.—N. Granat.
- trachypus, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 461.—N. Granat.
- xiphioides, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1896, II. 63.—Bras.
- zosterifolium, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 474.—Ecuador.

EPILOBIUM, Dill. (Onagr.).

- antarcticum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 97 = *Lechleri*.
- athelespermum, *Lév. in Monde des Plantes*, vi. 22 = alpinum.
- benguellense, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 378.—Afr. trop.
- concinnum, *Congd. in Erythea*, vii. 184.—Am. bor.
- elegans, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxix. 422.—N. Zel.
- Fauriei, *Lév. in Monde des Plantes*, v. 93.—Japon.
- Hammondi, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 224.—Am. bor.
- neriifolium, *Lév. in Monde des Plantes*, vi. 2 = angustifolium.
- occidentale, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 275.—Am. bor.
- perplexum, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 170.—N. Zel.
- pictum, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 538.—N. Zel.
- rostratum, *Cheesem. in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 534.—N. Zel.
- rouyanum, *Lév. in Bull. Acad. Géog. Bot.* 1900, 210.—Japon.
- vernicosum, *Cheesem. in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 535.—N. Zel.
- wyomingense, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 194.—Am. bor.

EPINETRUM, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. (1896) 21.

MENISPERMACEAE.

undulatum, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.

EPIPACTIS, Adans. (Orchid.).

- americana, *Lindl. in Ann. Nat. Hist.* iv. 385 = gigantea.
- gigantea, *Dougl. ex Hook. Fl. Bor. Am.* ii. 202.—Am. bor.; As. temp.
- royleana, *Lindl. in Royle, Ill. Bot. Himal.* 368 = gigantea.
- somalensis, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 189.—Afr. trop.

EPIPHYSTIS, Trin. = **Torulinium**, Desv. (Cyper.).

ophiuroides, *Trin. Fund. Agrost.* 98 = *T. filiforme*.

EPIPREMNUM, Schott (Arac.).

- crassifolium, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 12.—Hort.
- Dahlia, *Engl. l. c.* 11.—N. Brit.
- falcifolium, *Engl. l. c.*—Hort.
- foraminiferum, *Engl. l. c.*—Hort.
- mooreense, *Nadeaud, in Journ. de Bot.* 1899, 6.—Ins. Societ.

EPISCIA, Mart. (Gesner.).

- longipetiolata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 152.—Am. cent.

EPISTEPHIUM, Kunth (Orchid.).

- Regis-alberti, *Kraenzl. in Xenia Orchid.* t. 291.—N. Caled.

ERAGROSTIS, Host (Gramin.).

- aethiopica, *Chiov. in Robecchi, Somalia*, 726; et in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 173.—Afr. trop.
- agrostioidea, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 240.—Afr. trop.
- airaeformis, *Rendle, l. c.* 243.—Afr. trop.
- andongensis, *Rendle, l. c.* 236.—Afr. trop.
- Atherstonei, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 607.—Afr. austr.
- atropurpurea, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 267 = nigra.
- aurea, *Steud. l. c.* = interrupta.
- Barbeyi, *Post, in Bull. Herb. Boiss.* v. 760.—Oriens.
- barbulata, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 319.—Ind. or.
- beroensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 241.—Afr. trop.
- blepharoglossum, *K. Schum. in Engl. Pflanzenw. Ost-Afr.* C. 113.—Afr. trop.
- blepharostachya, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 336.—Afr. trop.
- brachyphylla, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 327.—Ind. or.
- brevifolia, *Benth. in Hook. Ic. Pl. sub t.* 1368 = *Eleusine brevifolia*.
- browneana, *Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl.* i. 205 = elongata.
- Brownei, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 396 = elongata.
- Burchellii, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 608.—Afr. austr.
- caesia, *Stapf, l. c.* 599.—Afr. austr.
- caniflora, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 232.—Afr. trop.
- Chapelieri, *Peters, Reise Mossamb. Bot.* 560 = seq.
- Chapellieri, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 392.—Afr. austr.
- coarctata, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 313.—Ind. or.
- Collettii, *Stapf, l. c.* 326.—Ind. or.
- Cumingii, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 266 = elongata.
- cylindrisca, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 252.—Afr. trop.
- cynosuroides, *Beauv. Agrost.* 71 = *Desmostachya bipinnata*.
- densiflora, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 244 (non Hack.).—Afr. trop.
- dura, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 609.—Afr. austr.
- echinochoidea, *Stapf, l. c.* 627.—Afr. austr.
- elata, *Munro, ex Ficalho & Hiern, in Trans. Linn. Soc. Ser. II.* ii. 32 = superba.
- elator, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 617.—Afr. austr.
- elegantula, *Nees, ex Miq. Anal. Bot. Ind.* ii. 27 = stenophylla.
- elegantula, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 266.—Ind. or.
- emarginata, *Hack. in Verh. Bot. Ver. Brandenb.* xxx. 238 = porosa.
- enodis, *Hack. l. c.* 148 = cyperoides.
- filiformis, *Nees, in Linnaea*, vii. 330 = curvula.
- flaccida, *Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6. 17.—Bras.
- flavicans, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 253.—Afr. trop.
- flexuosa, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 266 = major.

ERAGROSTIS:—

- Frederici, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 246.—Afr. trop.
- gangetica, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 266.—As. trop.; Afr. trop. et austr.
- guingensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 254.—Afr. trop.
- habrantha, *Rendle, l. c.* 246.—Afr. trop.
- hararensis, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 163.—Afr. trop.
- heteromera, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 610.—Afr. austr.
- hierniana, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 237.—Afr. trop.
- hirsuta, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 98 (= *Poa hirsuta*, Michx.).—Am. bor.
- Hochstetteri, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 268 = interrupta.
- huillensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 242.—Afr. trop.
- japonica, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* i. 405 = interrupta.
- laxa, *Baker, Fl. Maurit.* 456 = tenella.
- laxiflora, *Schrad. in Linnaea*, xii. 451 = aspera.
- Lehmannii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvii. 32.—Ecuador.
- leioptera, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 325.—Ind. or.
- lepida, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 424 = ciliaris.
- Lindmani, *Hack. ex Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6. 19.—Bras.
- lobata, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* i. 396 = ciliaris.
- lutescens, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Agrost. Circ.* ix. 7.—Am. bor.
- luzoniensis, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 266 = gangetica.
- Makinoi, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 725.—Formosa.
- malayana, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 317.—Ind. or.
- mangalorica, *Hochst. ex Miq. Anal. Bot. Ind.* ii. 26 = tenella.
- margaritacea, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 604.—Afr. austr.
- microsperma, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 248.—Afr. trop.
- minutiflora, *J. & C. Presl, Rel. Haenk.* i. 274 = interrupta.
- multiflora, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* i. 401 = tremula.
- namaquensis, *Nees, Ind. Sem. Vratisl.* 1835.—Afr. austr.
- nardoides, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* i. 415.—Ind. or.
- natalensis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 28.—Afr. austr.
- nebulosa, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 603.—Afr. austr.
- nutans, *Nees, ex Steud. Nom. ed. II.* i. 563 = interrupta.
- obtusiflora, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 10 (= *Brizopyrum obtusiflorum*).—Am. bor.
- orientalis, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* iv. II. Suppl. 73 = ferruginea.
- parviglossum, *Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 267 = tenuifolia.
- passa, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 238.—Afr. trop.
- phleoides, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 313 (non Hillebr.).—Ind. or.
- platyphylla, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 239.—Afr. trop.
- Poa, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 605.—Afr. austr.
- procerior, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 235.—Afr. trop.
- pubescens, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 279 = elongata.
- pulchella, *Parl. ex Webb, in Hook. Niger Fl.* 188 = ciliaris.
- pusilla, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 27.—Afr. austr.
- quadriflora, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 245.—Afr. trop.
- racemosa, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 271 = calcantha.
- rejuvenescens, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 250.—Afr. trop.
- rigidifolia, *Hochst. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 323 = papposa.
- riparia, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 265 = tenella.
- rotifer, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 242.—Afr. trop.
- Rottleri, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 321.—Ind. or.
- rubens, *Hochst. ex Miq. Anal. Bot. Ind.* ii. 26 = amabilis.
- sabulicola, *Pilg. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 269, nomen.—Afr. trop.

ERAGROSTIS :—

secunda, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 264.—Ind. or. sporoboloides, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 607 (non J. G. Sm. et Buch.).—Afr. austr.
stenophylla, Hochst. ex Miq. Anal. Bot. Ind. ii. 27.—Ind. or.
stricta, Steud. Syn. Pl. Gram. 264 = interrupta.
subulata, Nees, Fl. Afr. Austr. 399 = curvula.
tenella, Roem. & Schult. Syst. ii. 576.—Ind. or.
tenellula, Steud. Syn. Pl. Gram. 279 = interrupta.
terebinthacea, Kurz, ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 316 = tenella.
thraulostachys, K. Schum. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 325 = bifaria.
thunbergiana, Steud. Syn. Pl. Gram. 271 = curvula.
unioloides, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 264 = amabilis.
vacillans, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 249.—Afr. trop.
variegata, Welw. ex Rendle, l. c. 251.—Afr. trop.
viscosa, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 51.—Am. bor.
viscosa, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. i. 397 = tenella.
Walkeri, Stapf, in Trim. Fl. Ceylon, v. 298.—Zeylan.
Welwitschii, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 234.—Afr. trop.
willdenowiana, Nees, ex Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 252 = elongata.
willdenowiana, Nees, in Wight Cat. n. 1779, non alibi.—Ind. or.
Wilmsii, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 606.—Afr. austr.

ERANTHEMUM, Linn. (Acanth.).

acanthophorum, Roem. & Schult. Syst. i. Mant. 154 = Barleria acanthophora.
ardisioides, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 173.—Afr. trop.
aureo-reticulatum, Hort. in Hook. f. Bot. Mag. t. 7480 = reticulatum.
elegans, Roem. & Schult. Syst. i. 174 = Lankesteria elegans.
Hildebrandtii, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 172.—Afr. trop.
hispidum, Nees, in DC. Prod. xi. 456 = Lankesteria parviflora.
Huegelii, Burkill, in Proc. Camb. Phil. Soc. ix. II. 96.—N. Brit.
Lindau, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 173.—Afr. trop.
Mannii, T. Anders, ex C. B. Clarke, l. c. 172 = ludovicianum.
seticalyx, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
spinosum, Lour. Fl. Cochinch. i. 19 = Barleria acanthophora.
subviscosum, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 173.—Afr. trop.
velutinum, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 661 (= *Pseud-eranthemum velutinum*).—Malaya.

ERECHTITES, Rafin. (Compos.).

missionum, Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxii. no. 5, 73.—Bras.
polypodioides, Greene, Pittonia, iii. 90 (= *Senecio gracilipes*).—Mexic.

EREMANTHUS, Less. (Compos.).

Descampsii, Klatt, ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. I. t. 50.—Afr. trop.
harmianus, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 454.—Bras.
mattogrossensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 145.—Bras.
rivularis, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 453.—Bras.

EREMOLEPIS, Griseb. (Loranth.).

Glaziovii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 138 (= *Basicarpus Glaziovii*).—Bras.

EREMOPHILA, R. Br. (Myopor.).

granitica, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 214.—Austral.
Margarethae, S. Moore, l. c. 211.—Austral.
metallicorum, S. Moore, l. c. 213.—Austral.
punicea, S. Moore, l. c. 212.—Austral.

EREMOSEMIUM, Greene, Pittonia, iv. (1900) 225 =

Grayia, Hook. & Arn. (Chenopod.).
Brandegei, Greene, l. c. = G. Brandegii.
spinosum, Greene, l. c. = G. polygalioides.

EREMURUS, Bieb. (Liliac.).

Elwesii, Micheli, in Rev. Hort. 1897, 280.—Hort.

ERIA, Lindl. (Orchid.).

bidens, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxii. 289.—Penins. Mal.

Brandisii, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 589.—Burma.

brunea, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxii. 297.—Penins. Mal.

caespitosa, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 194.—China.

celebica, Rolfe, l. c. 1899, 128.—Celebes.

cepiolia, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 282.—Borneo.

clausa, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 121.—Ind. or.

crucigera, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 280.—Borneo.

cymbidifolia, Ridl. in Journ. Bot. 1898, 212.—Borneo.

dasytachys, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 296.—Penins. Mal.

densa, Ridl. l. c. 281.—Malaya.

dissitiflora, Ridl. l. c. xxxii. 292.—Penins. Mal.

elongata, Ridl. l. c. xxxi. 284 (non Blume).—Borneo.

Endymion, Ridl. l. c. xxxii. 295.—Penins. Mal.

fibuliformis, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 336.—Ind. or.

formosana, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 194.—Formosa.

hispidissima, Ridl. in Journ. Bot. 1898, 213.—Malaya.

latibracteata, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxii. 293.—Penins. Mal.

latibracteata, Rolfe, in Hook. f. Bot. Mag. t. 7605 (non Ridl.).—Borneo.

longerepens, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 282.—Malaya.

lorifolia, Ridl. l. c. xxxii. 296.—Penins. Mal.

megalophra, Ridl. in Journ. As. Soc. Straits, xxxiii. 23.—Borneo.

minutiflora, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxii. 297 = Agrostophyllum pauciflorum.

neglecta, Ridl. l. c. xxxi. 283.—Malaya.

ornithoides, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxv. 606.—Ins. Samoa.

paradoxa, Kraenzl. l. c.—Ins. Samoa.

parviflora, F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl. xiv. 15.—N. Guin.

pensilis, Ridl. in Journ. Bot. 1898, 213.—Sumatra.

pilifera, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxii. 299.—Penins. Mal.

poculata, Ridl. l. c. 305.—Penins. Mal.

Prainii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1900, 210.—Ind. or.

pubica, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxii. 294.—Penins. Mal.

shanensis, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 589.—Burma.

suaveolens, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxii. 292.—Penins. Mal.

sumatrensis, Ridl. in Journ. Bot. 1898, 212.—Sumatra.

tenuiflora, Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 249, nomen (non Ridl.).—N. Guin.

tenuiflora, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxii. 291.—Penins. Mal.

tricuspidata, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 128.—Celebes.

ERIACHNE, R. Br. (Gramin.).

ampla, Nees, Fl. Afr. Austr. 277 = Achneria ampla.

assimilis, Steud. Syn. Pl. Gram. 236 = Achneria Ecklonii.

aurea, Nees, Fl. Afr. Austr. 276 = Achneria aurea.

capensis, Steud. in Flora, 1829, 470 = Achneria capensis.

Ecklonii, Nees, Fl. Afr. Austr. i. 273 = Achneria Ecklonii.

microphylla, Nees, l. c. 277 = Achneria microphylla.

Steudelii, Nees, l. c. 278 = Achneria capensis.

tuberculata, Nees, l. c. 274 = Achneria setifolia.

ERIANTHUS, Michx. (Gramin.).

aureus, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 412 = Pollinia Cummingii.

elephantinus, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 122.—Ind. or.

formosanus, Stapf, in Kew Bull. 1898, 228.—Formosa.

Griffithii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 122 = Saccharum Sara.

juncus, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 324.—Afr. austr.

laxus, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 344.—Am. bor.

mishmeensis, Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 124 = longisetosus.

mollis, Griseb. in Goett. Nachr. (1868) 92 = Pollinia mollis.

ERIANTHUS :—

nudipes, Griseb. in Goett. Nachr. (1868) 92 = Miscanthus nudipes.

sikkimensis, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 123.—Ind. or.

Smallii, Nash, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 429.—Am. bor.

speciosus, Debeaux, in Act. Soc. Linn. Bordeaux, xxxii. 53 = Pollinia speciosa.

Tracyi, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 37.—Am. bor.

tristachys, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 241 = Pollinia argentea.

ERIBROMA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1273. **STERCULIACEAE.**

klaineana, Pierre, l. c. 1275.—Afr. trop.

ERICA, Tourn. (Ericac.).

aspalathoides, Guthrie & Bolus, ex Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 173.—Afr. austr.

ciliata, Bub. Fl. Pyren. ii. 10 = ciliaris.

Maximiliani, Guthrie & Bolus, ex Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 173.—Afr. austr.

tenuifolia, Bub. Fl. Pyren. ii. 12 = cinerea.

ERIGERON, Linn. (Compos.).

accedens, Greene, Pittonia, iv. 155.—Am. bor.

angustifolius, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 295.—Am. bor.

aphanactis, Greene, Fl. Francisc. 389.—Am. bor.

arenarius, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 121.—Am. bor.

arthrotrichus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 547.—Afr. trop.

Blochmanae, Greene, Pittonia, iii. 25.—Am. bor.

cervinus, Greene, l. c. 163.—Am. bor.

condensatus, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 511.—Am. bor.

consobrinus, Greene, Pittonia, iii. 186.—Am. bor.

conspicuus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 400.—Am. bor.

curvifolius, Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 396.—Am. bor.

debilis, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 408.—Am. bor.

Drummondii, Greene, Pittonia, iii. 295.—Am. bor.

elator, Greene, l. c. 163.—Am. bor.

elatus, Greene, l. c. 164.—Am. bor.

Elmeri, Greene, Fl. Francisc. 393 (= *Aster Elmeri*).—Am. bor.

Engelmanni, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 247.—Am. bor.

erianthus, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 530.—Patag.

eximius, Greene, Pittonia, iii. 295.—Am. bor.

flabellifolius, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 545.—Am. bor.

formosissimus, Greene, l. c. 1898, 121.—Am. bor.

frondeus, Greene, Fl. Francisc. 387.—Am. bor.

glaucofolium, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 145.—Reg. Argent.

Gormanii, Greene, Pittonia, iv. 156.—Am. bor.

gracilis, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 404.—Am. bor.

Grayi, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 628.—Am. bor.

inamoenus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 248.—Am. bor.

jucundus, Greene, Pittonia, iii. 165.—Am. bor.

Kindbergi, Greene, l. c.—Am. bor.

lassenianus, Greene, Fl. Francisc. 389.—Am. bor.

luteus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 33.—Am. bor.

MacDougalii, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 591.—Am. bor.

Macounii, Greene, Pittonia, iii. 162.—Am. bor.

mariposanus, Congd. in Erythea, vii. 185.—Am. bor.

melanocephalus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 246.—Am. bor.

membranaceus, Greene, Pittonia, iii. 294.—Am. bor.

microlonchus, Greene, l. c. 293.—Am. bor.

minor, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 295.—Am. bor.

montanensis, Rydb. l. c. 296.—Am. bor.

multifidus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 402.—Am. bor.

Nelsonii, Greene, Pittonia, iii. 294.—Am. bor.

Nuttallii, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 628.—Am. bor.

ERIGERON :—

- oblanceolatus, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 294.—Am. bor.
 peregrinus, Greene, Pittonia, iii. 166 (= *Aster peregrinus*).—Am. bor.
 pinnatisectus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 246.—Am. bor.
 plantagineus, Greene, Pittonia, iii. 292.—Am. bor.
 platensis, Speg. Contrib. Fl. Vent. 33.—Reg. Argent.
 porphyreticus, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 33.—Am. bor.
 pulcherrimus, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 200.—Am. bor.
 purpuratus, Greene, Pittonia, iv. 155.—Am. bor.
 pygmaeus, Greene, Fl. Francisc. 390.—Am. bor.
 robertianus, Greene, Pittonia, iii. 293.—Am. bor.
 simplex, Greene, Fl. Francisc. 387.—Am. bor.
 socorrensis, Brandegee, in Erythea, vii. 4.—Mexic.
 Sodiroi, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 20.—Ecuador.
 sparsifolius, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 297.—Am. bor.
 spathulifolius, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 545.—Am. bor.
 subcanescens, Rydb. l. c. 1897, 294.—Am. bor.
 tenuissimus, Greene, Pittonia, iii. 25.—Am. bor.
 tetrapleurus, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 628.—Am. bor.
 tunariensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 146.—Bolivia.
 weddellianus, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 21.—Ecuador.
 Welwitschii, Hieron. Cat. Welw. Afr. Pl. i. 548.—Afr. trop.
 wyomingensis, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 248.—Am. bor.
 yellowstonensis, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 198.—Am. bor.

- ERIOCARPUM**, Nutt. = **Aplopappus**, Cass. (Compos.).
 megacephalum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 107.—Am. bor.
 serratum, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 119.—Am. bor.
 Wootonii, Greene, l. c. 120.—Am. bor.

ERIOCAULON, Linn. (Eriocaul.).

- amboense, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III. 35.—Afr. trop.
 andongense, Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 100.—Afr. trop.
 Antunesii, Engl. & Ruhl. ex Ruhl. in Engl. Jahrb. xxvii. 76.—Afr. trop.
 Baui, N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap. vii. 54.—Afr. austr.
 bongense, Engl. & Ruhl. ex Ruhl. in Engl. Jahrb. xxvii. 75.—Afr. trop.
 Buchanani, Ruhl. l. c. 83.—Afr. trop.
 ciliisepalum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 98.—Afr. trop.
 gilganum, Ruhl. in Engl. Jahrb. xxvii. 84.—Afr. trop.
 Hildebrandtii, Koernicke, ex Ruhl. l. c. 73.—Madag.
 huillense, Engl. & Ruhl. ex Ruhl. l. c. 78.—Afr. trop.
 huillense, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 95.—Afr. trop.
 Johnstonii, Ruhl. in Engl. Jahrb. xxvii. 82.—Ins. Maurit.
 lacteum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 99.—Afr. trop.
 limosum, Engl. & Ruhl. ex Ruhl. in Engl. Jahrb. xxvii. 74.—Afr. trop.
 longipetalum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 96.—Afr. trop.
 mesanthemoides, Ruhl. in Engl. Jahrb. xxvii. 79.—Afr. trop.
 natalense, Schinz, in Mem. Herb. Boiss. no. 10. 76.—Afr. austr.
 piliflorum, Ruhl. in Engl. Jahrb. xxvii. 80.—Madag.
 pseudocompressum, Ruhl. in Urb. Symb. Antill. i. 492.—Ind. occ.
 Schimper, Koernicke, ex Ruhl. in Engl. Jahrb. xxvii. 80.—Afr. trop.
 Schlechteri, Ruhl. l. c. 78.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, Engl. & Ruhl. ex Ruhl. l. c. 74.—Afr. trop.
 stoloniferum, Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 101.—Afr. trop.
 submersum, Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xxiii. 291.—Austral.

ERIOCAULON :—

- submersum, Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 100.—Afr. trop.
 Tensczii, Engl. & Ruhl. ex Ruhl. in Engl. Jahrb. xxvii. 77.—Afr. trop.
 transvaalicum, N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap. vii. 54.—Afr. austr.
 trilobatum, Ruhl. in Engl. Jahrb. xxvii. 81.—Madag.
 Trimeni, Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon, v. 8.—Ind. or.
 Welwitschii, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 97.—Afr. trop.
 Woodii, N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap. vii. 57.—Afr. austr.
 zambesiense, Ruhl. in Engl. Jahrb. xxvii. 75.—Afr. trop.

ERIOCEPHALUS, Linn. (Compos.).

- xerophilus, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 206.—Afr. austr.

ERIOCHLOA, H. B. & K. (Gramin.).

- annulata, Kunth, Rév. Gram. i. 30 = polystachya.
 decumbens, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. i. 234.—Austral.
 Nelsoni, Scribn. & J. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv. 12.—Mexic.
 punctata, Ham. Prod. Fl. Ind. Occ. 5 = polystachya.
 succincta, Kunth, Enum. Pl. i. 73 = polystachya.
 sundaica, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 606 = polystachya.

ERIOCHRYSIS, Beauv. = **Saccharum**, Linn. (Gramin.).

- pallida, Munro, in Harv. Gen. S. Afr. Pl. ed. II. 440 = S. munroanum.

ERIOCOMA, Nutt. = **Oryzopsis**, Michx. (Gramin.).

- caduca, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 25 (= *Stipa caduca*).—Am. bor.

ERIODICTYON, Benth. (Hydrophyll.).

- niveum, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 130.—Am. bor.
 Traskiae, Eastw. l. c. 131.—Am. bor.

ERIOGONUM, Michx. (Polygon.).

- anemophilum, Greene, Pittonia, iii. 199.—Am. bor.
 aridum, Greene, l. c. 200.—Am. bor.
 Bloomeri, Parish, in Erythea, vi. 87.—Am. bor.
 capillare, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 51.—Am. bor.
 clavatum, Small, l. c. 50.—Am. bor.
 clavellatum, Small, l. c. 48.—Am. bor.
 cognatum, Greene, Pittonia, iii. 201.—Am. bor.
 Covillei, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 42.—Am. bor.
 croceum, Small, l. c. 43.—Am. bor.
 curvatum, Small, l. c. 50.—Am. bor.
 densum, Greene, Pittonia, iii. 17.—Am. bor.
 depauperatum, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 40.—Am. bor.
 dumosum, Greene, Pittonia, iii. 199.—Am. bor.
 formosum, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 456.—Am. bor.
 glaucum, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 51.—Am. bor.
 Harfordii, Small, l. c. 47.—Am. bor.
 latum, Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 121.—Am. bor.
 luteolum, Greene, Pittonia, iii. 200.—Am. bor.
 minimum, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 47.—Am. bor.
 nodosum, Small, l. c. 49.—Am. bor.
 ochroleucum, Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 123.—Am. bor.
 pallidum, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 49.—Am. bor.
 peninsulare, Brandegee, in Erythea, v. 79.—Am. bor.
 Piperi, Greene, Pittonia, iii. 263.—Am. bor.
 polyphyllum, Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 119.—Am. bor.
 polypodium, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 46.—Am. bor.
 Porteri, Small, l. c. 41.—Am. bor.
 pulvinatum, Small, l. c. 44.—Am. bor.
 Purpusi, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 457.—Am. bor.
 ramosissimum, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 322.—Am. bor.

ERIOGONUM :—

- rosulatum, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 46.—Am. bor.
 siskiyouensis, Small, l. c. 44.—Am. bor.
 Stokesae, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 39.—Am. bor.
 subalpinum, Greene, Pittonia, iii. 18.—Am. bor.
 tenue, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 44.—Am. bor.
 trichotomum, Small, l. c. 43.—Am. bor.
 trinervata, Small, l. c. 52.—Am. bor.
 turbinatum, Small, l. c.—Am. bor.
 vineum, Small, l. c. 45.—Am. bor.
 Wetherillii, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 319.—Am. bor.

ERIOPHORUM, Linn. (Cyperac.).

- paucinervum, Eaton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 341.—Am. bor.

ERIOPHYLLUM, Lag. (Compos.).

- aureum, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 449.—Am. bor.
 bahiaefolium, Greene, Fl. Francisc. 446 (= *Monolopia bahiaefolia*).—Am. bor.
 Congdoni, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 449.—Am. bor.
 grandiflorum, Greene, Fl. Francisc. 443.—Am. bor.
 Heermannii, Greene, l. c. 445 (= *Monolopia Heermannii*).—Am. bor.
 integrifolium, Greene, l. c. 444 (= *Trichophyllum integrifolium*).—Am. bor.
 leucophyllum, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 422.—Am. bor.
 multiflorum, Rydb. l. c. (= *Trichophyllum multiflorum*).—Am. bor.
 paleaceum, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 450.—Am. bor.
 pedunculatum, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 270.—Am. bor.
 ternatum, Greene, Pittonia, iii. 185.—Am. bor.

ERIOPSIS, Lindl. (Orchid.).

- Helenae, Kraenzl. in Gard. Chron. 1897, II. 98.—Peruv.

ERIOSEMA, DC. (Legum.).

- chrysadenium, Taub. in Engl. Jahrb. xxiii. 195.—Afr. trop.
 cryptanthum, Baker, in Kew Bull. 1897, 264.—Afr. trop.
 Gilletii, Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 18.—Afr. trop.
 monticola, Taub. in Engl. Jahrb. xxiii. 196.—Afr. trop.
 togense, Taub. l. c. 195.—Afr. trop.

ERIOSPERMUM, Jacq. (Liliac.).

- alcicorne, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 377.—Afr. austr.
 bechuanicum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 472.—Afr. trop.
 Burchellii, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 372.—Afr. austr.
 cernuum, Baker, l. c. 370.—Afr. austr.
 Curroii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 474.—Afr. trop.
 dissitiflorum, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 394.—Afr. austr.
 elatum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 471.—Afr. trop.
 Fleckii, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III. 37.—Afr. austr.
 Galpinii, Schinz, l. c. iv. 416.—Afr. austr.
 Haygarthii, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 370.—Afr. austr.
 linearifolium, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 473.—Afr. trop.
 luteorubrum, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 372.—Afr. austr.
 microphyllum, Baker, l. c.—Afr. austr.
 natalense, Baker, l. c. 373.—Afr. austr.
 ophioglossoides, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 283.—Afr. austr.
 patentiflorum, Schlechter, l. c. 1898, 27.—Afr. austr.
 Rautanenii, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vi. 522.—Afr. austr.
 roseum, Schinz, l. c. iv. App. III. 38.—Afr. austr.
 Schlechteri, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 534.—Afr. austr.
 somalense, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 416.—Afr. trop.

ERIOSPERMUM :—

- sphaerophyllum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 472.—Afr. trop.
 sprengerianum, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 416.—Hort.
 tenellum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 377.—Afr. austr.
 thyrsoides, *Baker, l. c.* 375.—Afr. austr.
 tulbaghioides, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 164.—Afr. trop.
 villosum, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 371.—Afr. austr.

ERITHALIS, P. Br. (Rubiaceae).

- acuminata, *Krug & Urb. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 319.—Ind. occ.
 quadrangularis, *Krug & Urb. l. c.* 320.—Ind. occ.

ERITRICHIUM, Schrad. (Borag.).

- Howardii, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 327 (= *Omphalodes Howardii*).—Am. bor.
 pampeanum, *Speg. Contrib. Fl. Vent.* 44.—Reg. Argent.

ERODIUM, L'Hérit. (Geran.).

- longirostrum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxvii. 208.—Eur.

EROTUM, Sw. = **Freziera**, Sw. (Ternstroem.).

- hirsutum, *G. Maza, in Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xix. 222.—Ind. occ.

ERUCA, Tourn. (Crucif.).

- aurea, *Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 247.—Afr. bor.
Eruca, *Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flachl.* 362 = *sativa*.

ERUCARIA, Gaertn. (Crucif.).

- myagroides, *Halacsy, Consp. Fl. Graec.* i. 123 = *aleppica*.

ERYCIBE, Roxb. (Convolv.).

- albiflora, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* v. 1052.—Ind. or.
 macrophylla, *Hallier f. l. c.* 741.—Java.
 parvifolia, *Hallier f. l. c.* 739.—Sumatra.
 ramiflora, *Hallier f. l. c.* 743.—Sumatra.

ERYNGIUM, Tourn. (Umbellif.).

- amethystinodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 112.—Chili.
 chubutense, *Neger, ex P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 254.—Patag.
 columnare, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2510.—Mexic.
 cryptanthum, *Hemsl. l. c.* t. 2509.—Mexic.
 elongatum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 53.—Am. bor.
 erosum, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 14.—Bras.
 Galeottii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2510.—Mexic.
 Goldmani, *Hemsl. l. c.* t. 2638.—Mexic.
 Goulartii, *Glas. & Urb. ex Urb. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 14.—Bras.
 goyazense, *Urb. l. c.* 13.—Bras.
 Jepsoni, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 54.—Am. bor.
 leptopodium, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2546.—Mexic.
 longipetiolatum, *Hemsl. l. c.* t. 2504.—Mexic.
 longistylum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 55.—Am. bor.
 minimum, *Coult. & Rose, l. c.* 54.—Am. bor.
 oblanceolatum, *Coult. & Rose, l. c.* 56.—Am. bor.
 Parishii, *Coult. & Rose, l. c.* 57.—Am. bor.
 paucisquamosum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2505.—Mexic.
 reptans, *Hemsl. l. c.* t. 2543.—Am. cent.
 Rosei, *Hemsl. l. c.* t. 2579.—Mexic.
 Schaffneri, *Hemsl. l. c.* t. 2545.—Mexic.
 sparganophyllum, *Hemsl. l. c.* t. 2508.—Am. bor.
 spiculosum, *Hemsl. l. c.* t. 2507.—Mexic.
 synchaetum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 44.—Am. bor.
 tenuissimum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2580.—Mexic.
 Tournefortii, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 342 = *Bourgati*.

ERYSIMUM, Tourn. (Crucif.).

- Babataghi, *Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* ix. 413.—Turkestan.
 bisaccatum, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 79.—Eur.
 hamosum, *Blanche, ex Post, Fl. Syria*, 75.—As. Min.
 horizontale, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 154.—Lesbos.
 moesiicum, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 21.—Eur.
 pamiricum, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII.* iv. 88.—Turkestan.

ERYTHRAEA, Renealm. (Gentian.).

- discolor, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 122.—Eur.
 retusa, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 38.—Mexic.

ERYTHRINA, Linn. (Legum.).

- comosa, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 52.—Afr. trop.
 constantiana, *Micheli, in Rev. Hort.* 1896, 524.—Eur.
 Dybowski, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 52.—Afr. trop.
 hypaphorus, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 433.—Celebes.
 insularis, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 228.—Austral.
 lanata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun.* xiv. 81.—Mexic.
 melanacantha, *Taub. ex Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 96.—Afr. trop.
 phlebocarpa, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 368.—Austral.
 Sacleuxii, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 54.—Afr. trop.
 sigmoidea, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 327.—Afr. trop.
 tholloniana, *Hua, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 53.—Afr. trop.

ERYTHROCEPHALUM, Benth. (Compos.).

- erectum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 472.—Afr. trop.
 Goetzei, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxviii. 508.—Afr. trop.
 humile, *O. Hoffm. l. c.* 509.—Afr. trop.
 plantaginifolium, *O. Hoffm. l. c.*—Afr. trop.

ERYTHROPHLEUM, Afzel. (Legum.).

- Dinklagei, *Taub. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iii. 386 = *Calpocalyx Dinklagei*.

ERYTHROXYLUM, P. Br. (Linac.).

- costaricense, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 240.—Am. cent.
 goyazensis, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 440.—Bras.
 hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* vi. App. i. 15.—Parag.
 pauciflorum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 13.—Bolivia.

ERYTROPYXIS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.

- (1896) 1265. **STYRACACEAE**.
 scandens, *Pierre, l. c.* 1266.—Afr. trop.

ESCALLONIA, Mutis (Saxifrag.).

- aculeata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 81.—Bolivia.
 adscendens, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 32.—Bolivia.
 Bridgesii, *Rusby, l. c.*—Bolivia.
 poasana, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 243.—Am. cent.

ESCOBEDIA, Ruiz & Pav. (Scrophul.).

- grandiflora, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 231 = *scabrifolia*.

ESENBECKIA, H. B. & K. (Rutac.).

- acapulcensis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 111.—Mexic.
 cuspidata, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 28.—Bras.
 Glaziovii, *Engl. l. c.* 27.—Bras.
 Hieronymi, *Engl. l. c.*—Bras.
 litoralis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 242.—Am. cent.
 macrantha, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 111.—Mexic.
 venezuelensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 28.—Venez.

ETHULIA, Linn. (Compos.).

- monocephala, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 514.—Afr. trop.

EUCALYPTUS, L'Hérit. (Myrtac.).

- acaciiformis, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 454.—Austral.
 affinis, *Deane & Maiden, l. c.* xxv. 104.—Austral.
 aggregata, *Deane & Maiden, l. c.* xxiv. 614.—Austral.
 bridgesiana, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiii. 164.—Austral.

EUCALYPTUS :—

- Cambagei, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 106.—Austral.
 Campaspe, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 193.—Austral.
 camphora, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 298.—Austral.
 conica, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 612.—Austral.
 corrugata, *Luehm. in Vict. Nat.* xiii. 168.—Austral.
 Dawsoni, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 295.—Austral.
 delegatensis, *R. T. Baker, l. c.* xxv. 305.—Austral.
 dextropinea, *R. T. Baker, l. c.* xxiii. 417.—Austral.
 fastigata, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxi. 809.—Austral.
 fraxinoides, *Deane & Maiden, l. c.* xxiii. 412.—Austral.
 intertexta, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 308.—Austral.
 laevopinea, *R. T. Baker, l. c.* xxiii. 414.—Austral.
 Macarthurii, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 448.—Austral.
 maculosa, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 598.—Austral.
 Morrisii, *R. T. Baker, l. c.* xxv. 312.—Austral.
 nova-anglica, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 616.—Austral.
 oreades, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 596.—Austral.
 paludosa, *R. T. Baker, l. c.* xxiii. 167.—Austral.
 patentinervis, *R. T. Baker, l. c.* xxiv. 602.—Austral.
 quadrangulata, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 451.—Austral.
 rubida, *Deane & Maiden, l. c.* 456.—Austral.
 Smithii, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 292.—Austral.
 squamosa, *Deane & Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxii. 561.—Austral.
 torquata, *Luehm. in Vict. Nat.* xiii. 147.—Austral.
 viridis, *R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxv. 316.—Austral.
 vitrea, *R. T. Baker, l. c.* 303.—Austral.

EUCEPHALUS, Nutt. = **Aster**, Tourn. (Compos.).

- Covillei, *Greene, Pittonia*, iii. 162.—Am. bor.
 Engelmännii, *Greene, l. c.* 54 = *A. Engelmännii*.
 formosus, *Greene, l. c.* iv. 156.—Am. bor.
 glabratus, *Greene, l. c.* iii. 56.—Am. bor.
 glaucescens, *Greene, l. c.*—Am. bor.
 ledophyllus, *Greene, l. c.* 55.—Am. bor.
 Macounii, *Greene, l. c.* iv. 70.—Am. bor.
 nemoralis, *Greene, l. c.* iii. 57 = *A. nemoralis*.
 paucicapitatus, *Greene, l. c.* 56 = *A. paucicapitatus*.
 serrulatus, *Greene, l. c.* 55.—Am. bor.
 tomentellus, *Greene, l. c.* (= *Sericocarpus tomentellus*).—Am. bor.

EUCHAETIS, Bartl. & Wendl. (Rutac.).

- longibracteata, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 438.—Afr. austr.
 Schlechteri, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 19.—Afr. austr.

EUCNIDE, Zucc. = **Mentzelia**, Linn. (Loasac.).

- Watsoni, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 105.—Mexic.

EUCOMIS, L'Hérit. (Liliac.).

- vittata, *Nutt. ex Hook. Cat. Hort. Glasgow* (1825) 26, nomen.—Hort.

EUCRYPTA, Nutt. = **Ellisia**, Linn. (Hydrophyll.).

- chrysanthemifolia, *Greene, Man. Bot. San Francisco Bay*, 253.—Calif.
 Torreyi, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 7 = *E. Torreyi*.

EUCYPERUS, Rikli, in Pringsheim, Jahrb. Wiss. Bot.

- xxvii. (1895) 568 = **Cyperus**, Mich. (Cyperac.).
 alternifolius, *Rikli, l. c.* = *C. alternifolius*.
 brunneovaginatus, *Rikli, l. c.* = *C. brunneovaginatus*.
 diffusus, *Rikli, l. c.* = *C. diffusus*.
 fuscus, *Rikli, l. c.* = *C. fuscus*.
 gracilis, *Rikli, l. c.* = *C. gracilis*.
 longifolius, *Rikli, l. c.* = *C. longifolius*.
 longus, *Rikli, l. c.* = *C. longus*.
 Luzulae, *Rikli, l. c.* = *C. Luzulae*.
 martianus, *Rikli, l. c.* = *C. martianus*.
 pungens, *Rikli, l. c.* = *C. textilis*.
 Schaffneri, *Rikli, l. c.* = *C. Schaffneri*.
 textilis, *Rikli, l. c.* = *C. textilis*.

EUGENIA, Mich. (Myrtac.).

- aemula, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 76 (= *Fambosa aemula*).—Java.
 Afzelii, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 290.—Afr. trop.
 ampliflora, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 5.—Java.
 angolensis, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 288.—Afr. trop.
 argutata, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 146.—Java.
 athroopoda, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1222.—Madag.
 attenuata, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 121 (= *Fambosa attenuata*).—Java.
 axillaris, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 6.—Java.
 bantamensis, Koord. & Valet. l. c.—Java.
 benguelensis, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 360.—Afr. trop.
 Bernieri, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1221.—Madag.
 brachyandra, Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxiii. 15.—Austral.
 Buchholzii, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 291.—Afr. trop.
 bukobensis, Engl. l. c. 289.—Afr. trop.
 Bungadinnia, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. ii. 285.—Austral.
 Chapelierii, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1222.—Madag.
Clavimyrthus, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 110 = ramosissima.
 Conceptionis, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. i. 359 (= *Myrtus Conceptionis*).—Parag.
 confertiflora, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 106.—Java.
 congolensis, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 124.—Afr. trop.
 corymbifera, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 98 (= *Fambosa corymbosa*).—Java.
 costata, Koord. & Valet. l. c. 162 (= *Fambosa costata*).—Java.
 cuprea, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 6.—Java.
 decipiens, Koord. & Valet. l. c.—Java.
 densepunctata, Koord. & Valet. l. c.—Java.
 Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 125.—Afr. trop.
 discophora, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 6.—Java.
 doligophylla, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 78 (= *Fambosa confusa*).—Arch. Mal.
 Dusenii, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 289.—Afr. trop.
 fastigiata, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 104 (= *Caryophyllus fastigiatus*).—Java.
 fibrosa, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 662.—Austral.
 firma, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 163 (= *Fambosa firma*).—Java.
 glomerata, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 7, non alior.—Java.
 guatemalensis, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 245.—Am. cent.
 Hauthalii, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. i. 359 (= *Myrtus Hauthalii*).—Parag.
 Horsfieldii, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 77 (= *Fambosa Horsfieldii*).—Java.
 hypericifolia, Koord. & Valet. l. c. 69 (= *Myrtus hypericifolia*).—Java.
 intermedia, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 7 (non Berg.).—Java.
 jamboloides, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 136 (= *Syzygium racemosum*).—Java.
 javensis, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 7.—Java.
 kameruniana, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 291.—Afr. trop.
 Klampok, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 68.—Java.
 kuranda, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 658.—Austral.
 Laurentii, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 288.—Afr. trop.
 laxiflora, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 139 (= *Calyptanthus laxiflora*).—Malaya.
 Macromyrtus, Koord. & Valet. l. c. 109 (= *Macromyrtus javanica*).—Java.

EUGENIA :—

- magnoliaefolia, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 153 (= *Myrtus magnoliaefolia*).—Java.
 Marquessii, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 290.—Afr. trop.
 masukuensis, Baker, in Kew Bull. 1897, 267.—Afr. trop.
 melanosticta, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 159 (= *Fambosa melanosticta*).—Java.
 microcyma, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 7.—Java.
 mossambicensis, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 289.—Afr. trop.
 myrcopsis, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. i. 359 (= *Myrtus myrciformis*).—Bolivia.
 napiformis, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 7.—Java.
 nodosa, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 290.—Afr. trop.
 nyassensis, Engl. l. c.—Afr. trop.
 opaca, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 94 (non Berg.).—Java.
 pachychlamys, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 333.—Am. cent.
 paucipunctata, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 8.—Java.
 Poggei, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 289.—Afr. trop.
 polyneura, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 76 (= *Fambosa polyneura*).—Java.
 punctulata, F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl. xiii. 10.—Austral.
 pyrifolia, Duthie, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 487 = salaccensis.
 ruminata, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 8.—Java.
 *salaccensis, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 144 (= *Syzygium pyrifolium*).—Java.
 salamensis, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 333.—Am. cent.
 Scheffleri, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
 sexangulata, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. lx. 79 (= *Fambosa sexangulata*).—Java.
 Soyauxii, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 291.—Afr. trop.
 striata, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 145 (= *Syzygium truncatum*).—Java.
 subglauca, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 8.—Java.
 suringariana, Koord. & Valet. l. c.—Java.
 symphysipetala, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 161.—Java.
 tenuispis, Koord. & Valet. l. c. 129 = cymosa.
 teretiflora, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 9.—Java.
 Teysmanni, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 164.—Java.
 thymifolia, Phil. ex Reiche, Fl. Chile, ii. 303.—Chili.
 togoensis, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 288.—Afr. trop.
 Tungo, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 362.—Afr. trop.
 umbilicata, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 62 (= *Fambosa tetragona*).—Java.
 uninervia, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 36.—Bolivia.
 urophylla, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 360.—Afr. trop.
 virens, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 113 (= *Fambosa virens*).—Java.
 vriesana, Koord. & Valet. l. c. 75 (= *Fambosa vriesana*).—Java.
 Zenkeri, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 291.—Afr. trop.
 zippeliana, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 142 (= *Syzygium zippelianum*).—Java.
 zollingeriana, Koord. & Valet. l. c. 71 (= *Fambosa zollingeriana*).—Java.
- EULALIA**, Trin. = *Miscanthus*, Anderss. (Gramin.).
 cotulifera, Munro, ex Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. ii. 289 = *Spodiopogon cotulifer*.
 nepalensis, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. ii. 333 = *M. nepalensis*.

EULOPHIA, R. Br. (Orchid.).

- agrostophylla, F. M. Bailey, in Proc. Roy. Soc. Queensl. xi. 16.—Austral.

EULOPHIA :—

- antennata, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvi. 334.—Afr. trop.
 antennisepala, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 279 (= *Lissochilus antennisepalus*).—Afr. trop.
 articulata, Lindl. Gen. & Sp. Orch. 181 = *Lissochilus purpuratus*.
 aurantiaca, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 67.—Afr. trop.
 aurea, Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss. v. 635.—Afr. austr.
 Bainesii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 65.—Afr. trop.
 bella, N. E. Br. in Gard. Chron. 1889, ii. 210 = *Lissochilus milanjanus*.
 bicolor, Reichb. f. & Sond. ex Reichb. in Flora, 1865, 186 = *dichroma* et Zeyheri.
 biloba, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvi. 335.—Afr. trop.
 borneensis, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxi. 289.—Borneo.
 brachystyla, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvi. 336.—Afr. austr.
 brevipetala, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 53.—Afr. trop.
 Buchananii, Rolfe, l. c. 64 (non alior.).—Afr. trop.
 Carsoni, Rolfe, l. c.—Afr. trop.
 Coleae, Rolfe, l. c. 56.—Afr. trop.
 collina, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvi. 336.—Afr. trop.
 congoensis, Cogn. in Journ. des Orch. vi. 155; et in Lindenii, xi. 15 = *guineensis*.
 crinita, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 58 (non G. Don).—Afr. trop.
 cyrtosoides, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 279, nomen.—Afr. trop.
 dahlana, Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 243.—N. Brit.
 dichroma, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 62.—Afr. trop.
 dictyostegoides, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 168.—Afr. trop.
 dilecta, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 279 (= *Lissochilus dilectus*).—Afr. trop.
 Elliottii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 54.—Afr. trop.
 Faberi, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 198.—China.
 flavopurpurea, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 65.—Afr. trop.
 galeoloides, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxiv. 508.—Afr. trop.
 gastrodiodes, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvi. 337.—Afr. trop.
 geniculata, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 337.—Reg. Himal.
 goetzeana, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 372.—Afr. trop.
 graciliscapa, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 418.—Afr. trop.
 hereroensis, Schlechter, in Bull. Herb. Boiss. iv. 417.—Afr. trop.
 Holubii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 60.—Afr. trop.
 humilis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvi. 337.—Afr. trop.
 Johnstoni, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 66.—Afr. trop.
 junodiana, Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss. v. 634.—Afr. austr.
 Keithii, Ridl. in Journ. Linn. Soc. xxxii. 333.—Penins. Mal.
 Kirkii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 58.—Afr. trop.
 lanceolata, Rolfe, l. c. 60.—Afr. trop.
 lata, Rolfe, l. c. 67.—Afr. trop.
 laurentiana, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 60.—Afr. trop.
 leonensis, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 51.—Afr. trop.
 Leopoldi, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 215.—Afr. trop.
 lindleyana, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 279 (= *Lissochilus lindleyanus*).—Afr. trop.
 litoralis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvi. 338.—Afr. austr.
 lubbersiana, Laurent & Th. Dur. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 135; et in Rev. Hort. Belg. xxvi. 3.—Afr. trop.
 lujaana, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 217.—Afr. trop.
 macrantha, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 62.—Afr. trop.

EULOPHIA :—

- manganjensis, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 67.—Afr. trop.
 milanjanica, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 372.—Lissochilus milanjanicus.
 monticola, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 60.—Afr. trop.
 Nuttii, Rolfe, l. c. 63.—Afr. trop.
 panganiana, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 169.—Afr. trop.
 papillosa, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 419.—chrysanth.
 Pentheri, Schlechter, l. c. xxvi. 339.—Afr. trop.
 Phillipseae, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 56.—Afr. trop.
 quartiniana, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 284.—guineensis.
 Smithii, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 54.—Afr. trop.
 speciosa, Rolfe, l. c. 63 (non Bolus).—Afr. trop.
 stricta, Rolfe, l. c. 51 (non Lindl.).—Afr. trop.
 tainoides, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 339.—Afr. trop.
 Tanganyikae, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 216.—Afr. trop.
 tanganyikensis, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 59.—Afr. trop.
 tayloriana, Rolfe, l. c. 69.—Afr. trop.
 Thomsoni, Rolfe, l. c. 66.—Afr. trop.
 tuberifera, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 169.—Afr. trop.
 virilis, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. 132.—lurida.
 Welwitschii, Hook. f. Bot. Mag. sub t. 7330.—dichroma.
 wendlandiana, Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1897, II. 262.—Madag.
 Woodfordii, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 68.—Afr. trop.
 Zeyheri, Hook. f. Bot. Mag. sub t. 7330.—Afr. austr.

EULOPHIELLA, Rolfe (Orchid.).

- peetersiana, Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1897, I. 182.—Hab.

EULOPHUS, Nutt. (Umbellif.).

- simplex, Coult. & Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 112.—Am. bor.

EUMORPHIA, DC. (Compos.).

- sericea, Wood & Evans, in *Journ. Bot.* 1897, 488.—Afr. austr.

EUNANUS, Benth. = **Mimulus**, Linn. (Scrophul.).

- angustatus, Greene, Man. Bot. San Francisco Bay, 275.—Calif.
 Bolanderi, Greene, l. c. 276.—Calif.
 tricolor, Greene, l. c. 275.—Calif.

EUONYMUS, Linn. (Celastr.).

- Bockii, Loes. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 439.—China.
 celebicus, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 395, 623 (= *Lophopetalum celebicum*).—Malaya.
 cuspidata, Loes. in *Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 77.—Cochinch.
 dielsiana, Loes. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 440.—China.
 flavescens, Loes. l. c. 437.—China.
 Giraldii, Loes. l. c. 442.—China.
 lutchuensis, Ito, in *Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. 372.—Ins. Luchu.
 phellomana, Loes. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 444.—China.
 Rosthornii, Loes. l. c. 437.—China.
 Rothschildii, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 125.—Am. austr.
 sanguinea, Loes. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 441.—China.
 Wrayi, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 344.—Penins. Mal.

EUPATORIUM, Tourn. (Compos.).

- adpersum, Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 279.—Am. cent.
 aegirophyllum, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 329.—Mexic.
 amblyolepis, Robinson, l. c. 330.—Mexic.
 anomalum, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 106.—Am. bor.
 Balansae, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 778.—Parag.

EUPATORIUM :—

- Bangii, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 56.—Bolivia.
 barbacense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 750.—Am. austr.
 Blumenavii, Hieron. l. c. 784.—Am. austr.
 caaguazuense, Hieron. l. c. 760.—Parag.
 capnoresbium, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 331.—Mexic.
 cardiophyllum, Robinson, l. c.—Mexic.
 chiapense, Robinson, l. c. 332.—Mexic.
 chimborazense, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 7.—Ecuador.
 cochabambense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 745.—Bolivia.
 Commersonii, Hieron. l. c. 771.—baecleanum.
 connivens, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 57.—Bolivia.
 Conzatii, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 574.—Am. cent.
 crassipes, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 780.—Am. austr.
 crassirameum, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 332.—Mexic.
 crenaeum, Robinson, l. c. 333.—Mexic.
 crenulatum, Spréng. ex Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 776 (= *Baccharis crenulata*).—Am. austr.
 critoniforme, Urb. Symb. Antill. i. 458.—Ind. occ.
 decussatum, Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 295 (non Sieber).—Am. cent.
 desquamans, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 333.—Mexic.
 Dioscoridis, Bub. Fl. Pyren. ii. 629.—Agrimonia Eupatorium.
 enteriense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 767.—Am. austr.
 eriocarpum, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 42.—Mexic.
 euonymifolium, Greene, Pittonia, iii. 31.—Mexic.
 foliatum, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 748 (= *Osmia foliatum*).—Bras.
 gardnerianum, Hieron. l. c. 758.—Bras.
 geranifolium, Urb. Symb. Antill. i. 458.—Ind. occ.
 glanduliferum, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 13.—Ecuador.
 glandulosissimum, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5. 40.—Bras.
 grandiflorum, André, in *Rev. Hort.* 1882, 384.—Hab. ?
 Harrisii, Urb. Symb. Antill. i. 460.—Ind. occ.
 heterolepis, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 335.—Am. cent.
 heydeanum, Robinson, l. c.—Am. cent.
 Hoffmannii, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. 11. 147.—Bolivia.
 Hunzingeri, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 779.—Am. austr.
 inaequidens, Urb. Symb. Antill. i. 460.—Ind. occ.
 incisum, Chapm. Fl. S. U. S. ed. III. 216.—jucundum.
 itatiyense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 764.—Am. austr.
 jucundum, Greene, Pittonia, iii. 180.—Am. bor.
 jujuense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 744.—Am. austr.
 Klattii, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 105.—Ind. occ.
 koelliaefolium, Greene, Pittonia, iii. 31.—Mexic.
 Kuntzei, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 766.—Bolivia.
 lanicaule, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 336.—Mexic.
 lecheaeefolium, Greene, Pittonia, iii. 177.—Am. bor.
 lilacinum, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 757.—Am. austr.
 lloense, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 11.—Ecuador.
 Loesenerii, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 336.—Mexic.
 Lorentzii, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 787.—Am. austr.
 mattogrossense, Hieron. l. c. 761.—Bras.
 minasgeraense, Hieron. l. c. 749.—Bras.
 Nelsonii, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 337.—Mexic.
 Niederleinii, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 763.—Am. austr.
 obscurifolium, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 9.—Ecuador.
 obtusisquamosum, Hieron. l. c. 14.—Ecuador.
 oreithales, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 308.—Mexic.
 oresbium, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 337.—Mexic.
 oyadense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 755.—Am. austr.

EUPATORIUM :—

- paradanense, Parish, in *Zoe*, v. 75.—Am. bor.
 paraguariense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 752.—Parag.
 paucicapitulatum, Hieron. l. c. 756.—Am. austr.
 paulense, Loeffer, in *Bol. Commiss. Geogr. São Paulo*, i. no. 12. 242.—Bras.
 peninsulare, Brandegee, in *Erythea*, vii. 4.—Mexic.
 petalodium, Britton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 492.—Am. bor.
 phoenicolepis, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 338.—Mexic.
 photinum, Robinson, l. c.—Mexic.
 picturatum, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5. 41.—Bras.
 platyphyllum, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 339.—Mexic.
 polyodon, Urb. Symb. Antill. i. 462.—Ind. occ.
 portoricense, Urb. l. c. 459.—Ind. occ.
 pseudoglomeratum, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 8.—Ecuador.
 pseudohirsutum, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 758.—Mexic.
 pseudoriganoides, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 10.—Ecuador.
 pteropodium, Hieron. l. c. 15.—Ecuador.
 Purpusi, Brandegee, in *Erythea*, vii. 3.—Mexic.
 rufinifolium, Urb. Symb. Antill. i. 461.—Ind. occ.
 rupicola, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 42.—Mexic.
 saltense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 786.—Am. austr.
 santacruzense, Hieron. l. c. 762.—Bolivia.
 sauechicoense, Hieron. l. c. 775.—Am. austr.
 scabrellum, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 339.—Mexic.
 Schickendantzii, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 769.—Am. austr.
 selerianum, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 340.—Mexic.
 sitiense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 751.—Am. austr.
 Smithii, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 340.—Mexic.
 Sodiroi, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 12.—Ecuador.
 squarroso-ramosum, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 753.—Am. austr.
 subscandens, Hieron. l. c. 742.—Bolivia.
 tamboense, Hieron. l. c. 770.—Am. austr.
 tenuiflorum, Hieron. l. c. 772 (= *Mikania tenuiflora*).—Am. austr.
 tequendamense, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 6.—N. Granat.
 tubaroense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxii. 784.—Am. austr.
 Ulei, Hieron. l. c. 751.—Am. austr.
 venosissimum, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 57.—Bolivia.

EUPHORBIA, Linn. (Euphorb.).

- albicaulis, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 266.—Am. bor.
 albiflora, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxi. 442.—Bras.
 alta, Norton, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1900, 108.—Am. sept.
 Ammak, Schweinf. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. App. II. 319.—Arab.
 amphophylla, Pax, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 186.—Afr. trop.
 Anderssonii, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 63.—Ins. Galap.
 andongensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 943.—Afr. trop.
 Andromedae, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 63.—Ind. occ.
 Anthonyi, Brandegee, in *Erythea*, vii. 7.—Mexic.
 apocynifolia, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 467.—Am. bor.
 arenicola, Parish, in *Erythea*, vii. 93.—Am. bor.
 aspericaulis, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 26.—Afr. austr.
 atrococca, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Stud.* i. 84.—Ins. Sandw.
 Bachmanni, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 535.—Afr. trop.
 balsamea, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 951.—Afr. trop.
 bellica, Hiern, l. c. 945.—Afr. trop.
 benguelensis, Pax, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 741.—Afr. austr.
 Benthami, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 943.—Afr. trop.

EUPHORBIA—

- bermudiana, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 65.—Ind. occ.
 Buchanani, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 27.—Afr. trop.
 chaculana, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 441.—Am. cent.
 Chimaera, *Lipsky, in Acta Hort. Tiflis.* iv. 444.—Reg. Caucas.
 ciliolata, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 743.—Afr. austr.
 clarionensis, *Brandegge, in Erythea.* vii. 7.—Mexic.
 claytonioides, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 533.—Afr. trop.
 coerulans, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 739.—Afr. austr.
 Coghlani, *F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiii. 12.—Austral.
 confertiflora, *Volkens, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin.* ii. 266.—Afr. trop.
 cozumelensis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 61.—Am. cent.
 crassinodis, *Urb. Symb. Antill.* i. 340.—Ind. occ.
 Durandoi, *Chabert, in Journ. de Bot.* 1900, 70.—Alger.
 Eggersii, *Urb. Symb. Antill.* i. 343.—Ind. occ.
 enterophona, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 307.—Madag.
 erigonoides, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1898, 614.—Am. bor.
 Flamandi, *Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 253.—Afr. bor.
 Fleckii, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 738.—Afr. austr.
 fodhliana, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 230.—Arab.
 Galpini, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 742.—Afr. austr.
 Gaumerii, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 372.—Mexic.
 glaucella, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 737.—Afr. austr.
 glochidiata, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 187.—Afr. trop.
 Goetzei, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 420.—Afr. trop.
 Helleri, *Millsp. in Coult. Bot. Gaz.* xxvi. 268.—Am. bor.
 hirsuta, *Wiegand, in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 50.—Rafinesquii.
 huillensis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 27.—Afr. trop.
 inarticulata, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 324.—Arab.
 Intisy, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1900, 260.—Madag.
 isaloensis, *Drake, l. c.* 1899, 307.—Madag.
 Karoi, *Freyn, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 58.—Sibir.
 Kelleri, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 739.—Afr. austr.
 Laro, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 307.—Madag.
 laxiflora, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 286.—Afr. austr.
 lehmanniana, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 508.—N. Granat.
 Lehmabachii, *Pax, l. c.* xxviii. 27.—Afr. trop.
 leiococca, *Norton, in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1900, 108.—Am. bor.
 longibracteata, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 742 (non DC.).—Afr. austr.
 Luciismithii, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 36.—Mexic.
 lugubris, *Chabert, in Journ. de Bot.* 1900, 71.—Eur.
 macra, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 941.—Afr. trop.
 marilandica, *Greene, Pittonia*, iii. 345.—Am. bor.
 matabelensis, *A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien.* xv. 51.—Afr. austr.
 mayana, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 304.—Mexic.
 mexicana, *Norton, in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1900, 105.—Am. sept.
 moeringioides, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 507.—N. Granat.
 multinodis, *Urb. Symb. Antill.* i. 341.—Ind. occ.
 napoides, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 187.—Afr. trop.
 Nelsii, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 737.—Afr. austr.
 Nelsonii, *Millsp. in Coult. Bot. Gaz.* xxvi. 268.—Am. bor.
 nenensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 942.—Afr. trop.
 Nuttallii, *Small, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* ii. 371 = *zygophylloides*.
 oaxacana, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 37.—Mexic.
 olivacea, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1898, 613.—Am. bor.

EUPHORBIA—

- opuntoides, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 945.—Afr. trop.
 parcircamulosa, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 326.—Arab.
 pergamaena, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1898, 615.—Am. bor.
 Perieri, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 308.—Madag.
 Pfeillii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 534.—Afr. trop.
 Phlomos, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 156.—Lesbos.
 pileoides, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 62.—Ind. occ.
 pindicola, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xi. 63.—Eur.
 popayanensis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 507.—N. Granat.
 portoricensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 338.—Ind. occ.
 Qarad, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 230.—Arab.
 quinquecostata, *Volkens, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin.* ii. 266.—Afr. trop.
 Rafinesquii, *Greene, Pittonia*, iii. 207.—Am. bor.
 Reineckeii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxv. 648.—Ins. Samoa.
 Reinhardtii, *Volkens, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin.* ii. 263.—Afr. trop.
 Riebeckii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 26.—Arab.
 Rigoi, *Boiss. ex Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 987.—Ins. Cyprus.
 Rivae, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 186.—Afr. trop.
 rivularis, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Stud.* i. 846.—Ins. Sandw.
 Robecchii, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 186.—Afr. trop.
 robusta, *Small, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* ii. 381.—Am. bor.
 Schinzii, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 739.—Afr. austr.
 schizacantha, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 187.—Afr. trop.
 Schlechteri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 26.—Afr. trop.
 Seleri, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 441.—Am. cent.
 serbica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn.* xxxiv. 283.—Eur.
 Serpicula, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 941.—Afr. trop.
 Sintenisi, *Boiss. ex Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 986.—Eur.
 somalensis, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma.* vi. 187.—Afr. trop.
 sparsiflora, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Stud.* i. 846.—Ins. Sandw.
 stipitata, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 65.—Ind. occ.
 Stuhlmanni, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 535.—Afr. trop.
 Stuhlmanni, *Schweinf. ex Volkens, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin.* ii. 267 (non Pax).—Afr. trop.
 subcaerulea, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 37.—Mexic.
 subfalcata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 948.—Afr. trop.
 subsalsa, *Hiern, l. c.* 948.—Afr. trop.
 tenella, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 738 (non H. B. & K.).—Afr. austr.
 tetraacantha, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 130.—Afr. trop.
 Torralbasii, *Urb. Symb. Antill.* i. 339.—Ind. occ.
 transvaalensis, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 394.—Afr. austr.
 tricolor, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 479.—Mexic.
 Troodii, *Post, in Mém. Herb. Boiss.* no. 18. 100.—Eur.
 uhehensis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 420.—Afr. trop.
 variegata, *Deflers, Voy. Yemen.* 198.—Arab.
 verticillata, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 740.—Afr. austr.
 villosula, *Urb. Symb. Antill.* i. 340 (non Pax).—Ind. occ.
 violacea, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 480.—Mexic.
 xbacensis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 374.—Mexic.
 xylopoda, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 480.—Mexic.
 Zenkeri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 536.—Afr. trop.
 zinnifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club.* 1898, 615.—Am. bor.

EUPHORIANTHUS, Radlk. = **Euphoriopsis**, Radlk. (Sapind.).
obtusatus, Radlk. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 406, nomen.—Celebes.

EUPHRASIA, Linn. (Scrophul.).

- alpina*, *Bub. Fl. Pyren.* i. 275 = *Bartsia alpina*.
americana, *Wettst. Monogr. Euphr.* 127.—Am. bor.
Berggreni, *Wettst. l. c.* 265.—N. Zel.
Bicknellii, *Wettst. in Bickn. Fl. Bordigh.* 325.—Eur.
borealis, *Wettst. Monogr. Euphr.* 108.—Eur.
canadensis, *F. Towns. in Journ. Bot.* 1898, 1.—Am. bor.
Cheesemani, *Wettst. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 381.—N. Zel.
curta, *Wettst. Monogr. Euphr.* 128.—Eur.
debilis, *Wettst. l. c.* 275.—Chili.
Dyeri, *Wettst. l. c.* 267.—N. Zel.
Fagonii, *Bub. Fl. Pyren.* i. 275.—Eur.
flavescens, *Phil. ex Wettst. Monogr. Euphr.* 273.—Chili.
foulaensis, *Towns. ex Wettst. Monogr. Euphr.* 139; et in *Bot. Centralbl.* lxvii. 326.—Eur.
glacialis, *Wettst. Monogr. Euphr.* 259.—Austral.
hebecalyx, *Brenn. in Bot. Notiser*, 1898, 181.—Eur.
himalayica, *Wettst. Monogr. Euphr.* 180.—Reg. Himal.
Hookeri, *Wettst. l. c.* 268.—Tasman.
insignis, *Wettst. l. c.* 246.—Japon.
italica, *Wettst. l. c.* 242.—Eur. austr.
Jaeschkei, *Wettst. l. c.* 80.—Reg. Himal.
japonica, *Wettst. l. c.* 245.—Japon.
Marchesettii, *Wettst. ex Marchesetti, Fl. Trieste*, 411.—Eur.
marilaunica, *Kern. in Sched. Fl. Austr.-Hung.* viii. 31.—Eur.
mollis, *Wettst. Monogr. Euphr.* 141.—As. bor.; Am. bor.
Muelleri, *Wettst. l. c.* 257.—Austral.
multifolia, *Wettst. l. c.* 126.—Japon.
Oakesii, *Wettst. l. c.* 142.—Am. bor.
occidentalis, *Wettst. l. c.* 135.—Eur.
paucifolia, *Wettst. l. c.* 198.—As. cent.
petiolaris, *Wettst. l. c.* 199.—As. austr.
polonica, *Zalewski, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1897, 187.—Eur.
pygmaea, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 279 (non C. Koch).—N. Zel.
pyrenaea, *Bub. Fl. Pyren.* i. 278.—Eur.
Regelii, *Wettst. Monogr. Euphr.* 81.—As. austr.
rubra, *Bub. Fl. Pyren.* i. 276 = *Bartsia Odontites*.
Schlagintweitii, *Wettst. Monogr. Euphr.* 181.—As. cent.
scottica, *Wettst. l. c.* 170.—Eur.
versicolor, *Bub. Fl. Pyren.* i. 274 = *Bartsia Trixago*.
zelandica, *Wettst. Monogr. Euphr.* 264.—N. Zel.
- EUPRITCHARDIA**, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 323 (1898) = **Pritchardia**, Seem. & H. Wendl. (Palm.).
Gaudichaudii, *Kuntze, l. c.* = *P. Gaudichaudii*.
Hildebrandtii, *Kuntze, l. c.* = *P. Hildebrandtii*.
lanigera, *Kuntze, l. c.* = *P. lanigera*.
Martii, *Kuntze, l. c.* = *P. Martii*.
pacifica, *Kuntze, l. c.* = *P. pacifica*.
pericularum, *Kuntze, l. c.* = *P. pericularum*.
remota, *Kuntze, l. c.* = *P. remota*.
Thurstonii, *Kuntze, l. c.* = *P. Thurstonii*.
vuylstekeana, *Kuntze, l. c.* = *P. vuylstekeana*.
- EUPTELEA**, Sieb. & Zucc. (Magnol.).
Delavayi, *Van Tiegh. in Journ. de Bot.* 1900, 273.—China.
Francheti, *Van Tiegh. l. c.*—China.
- EURYA**, Thunb. (Ternstr.).
amplexicaulis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 168.—Ins. Philipp.
Tigang, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 447.—N. Guin.
- EURYOPS**, Cass. (Compos.).
decipiens, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 212.—Afr. austr.
Evansii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 501.—Afr. austr.
montanus, *Schlechter, l. c.* 1898, 316.—Afr. austr.
namaquensis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 212.—Afr. austr.
Osteospermum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 403.—Afr. trop.
rupestris, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 213.—Afr. austr.
somalensis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 459.—Afr. trop.
transvaalensis, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 843.—Afr. austr.
- EURYPTERA**, Nutt. = **Peucedanum**, Linn. (Umbellif.).
Hasset, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 242 = *P. Hasset*.
Howellii, *Coult. & Rose, l. c.* 243 = *P. Howellii*.

EURYPTERA :—

- insularis*, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 242 = *P. insulare*.
pallida, Coult. & Rose, l. c. 242.—Am. bor.
parvifolia, Coult. & Rose, l. c. 241 = *P. parvifolium*.

EURYSOLEN, Prain, in Sci. Mem. Medic. Offic. India, xi. (1898) 43. *LABIATAE*.
gracilis, Prain, l. c. 44.—Ind. or.

EUSTACHYS, Desv. = **Chloris**, Sw. (Gramin.).
neglecta, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 450 = *C. neglecta*.

EUTRIANA, Trin. (Gramin.).

- abyssinica*, R. Br. ex Fresen. in Mus. Senckenb. ii. 142 = *Gracilea royleana*.

EVODIA, Forst. (Rutac.).

- anisodora*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 374.—N. Guin.
borbonica, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 (= *Zanthoxylum borbonicum*).—Ins. Bourbon.
Kingii, Engl. l. c. 121.—Malacca.
macrophylla, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 371, nomen.—Celebes.
Muelleri, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 121.—Austral.
nervosa, Koord. & Valet. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xvii. 208.—Java.
rubra, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 375.—N. Guin.
tonkinensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 121.—Tonkin.

EVODIANTHUS, Oerst. = **Carludovica**, Ruiz & Pav. (Cyclanth.).
Freyreissii, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvi. no. 8. 9.—Bras.
funifer, Lindm. l. c. 8 = *C. funifera*.

EVOLVULUS, Linn. (Convolv.).

- commelinifolius*, Fern. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 89.—Mexic.
elaegnifolius, Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 38.—Bras.
Glaziovii, Damm. l. c. 37.—Bras.
goyazensis, Damm. l. c.—Bras.
graminifolius, Damm. l. c. 38.—Bras.
hypocrateriflorus, Damm. l. c. 37.—Bras.
mollis, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 285.—Am. bor.
ovatus, Fern. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 89.—Am. bor.
rosmarinifolius, Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 38.—Bras.
yemensis, Defters, Voy. Yemen, 175.—Arab.

EXCOECARIA, Linn. (Euphorb.).

- Bodenbenderi*, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 349 (= *Sapium Bodenbenderi*).—Reg. Argent.

EXCREMIS, Willd. (Liliac.).

- scabra*, Kuntze, Rev. Ge. iii. II. 316.—Bolivia.

EXECHOSTYLUS, K. Schum. in Engl. Jahrb.

- xxviii. (1899) 67. *RUBIACEAE*.
flaviflora, K. Schum. l. c. 68.—Afr. trop.

EXOCHAENIUM, Griseb. = **Belmontia**, E. Mey. (Gentian.).

- debile*, Welw. in Trans. Linn. Soc. xxvii. 48 = *B. debilis*.
primulaeflorum, Welw. l. c. 47 = *B. primulaeflora*.

EXOSOLENIA, Baill. ex Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 46 = **Genipa**, Linn. (Rubiace.).

EXOSTEMMA, Rich. (Rubiace.).

- elegans*, Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 423.—Ind. occ.
Picardae, Krug & Urb. l. c. 422.—Ind. occ.
subcordatum, Krug & Urb. l. c. 421.—Ind. occ.
Wrightii, Krug & Urb. l. c. 424.—Ind. occ.

F

FABIANA, Ruiz & Pav. (Solan.).

- patagonica*, Spag. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 557.—Patag.

FACELIS, Cass. (Compos.).

- capillaris*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 62.—Bolivia.

FADOGIA, Schweinf. (Rubiace.).

- humilis*, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 252.—Afr. austr.
Welwitschii, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 481.—Afr. trop.

FAGARA, Linn. = **Zanthoxylum**, Linn. (Rutac.).

- acuminata*, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 593 = *Z. acuminatum*.
acutifolia, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117.—Bras.
Afselii, Engl. l. c. 118.—Afr. trop.
ailanthoides, Engl. l. c. = *Z. ailanthoides*.
amoyensis, Engl. l. c. 117 = *Z. amoyense*.
angolensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 148.—Afr. trop.
arenaria, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. arenarium*.
articulata, Engl. l. c. = *Z. articulatum*.
Bachmannii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 149.—Afr. trop.
bijuga, Engl. l. c. xxi. Beibl. liv. 23.—Mexic.
bombacifolia, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 567 = *Z. bombacifolium*.
brachyacantha, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. brachyacanthum*.
camphorata, Engl. l. c. 117 = *Z. camphoratum*.
caribaea, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 562 = *Z. caribaeum*.
caroliniana, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. caroliniana*.
chalybea, Engl. l. c. 118 = *Z. chalibeum*.
ciliata, Engl. l. c. = *Z. ciliatum*.
cinerea, Engl. l. c. 117.—Bras.
Coco, Engl. l. c. = *Z. Coco*.
coriacea, Engl. l. c. = *Z. coriaceum*.
costaricensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 25.—Am. cent.
crassifolia, Engl. l. c. 21.—Mexic.
cujabensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. cujabense*.
Culantrilo, Schult. Mant. iii. 224 = *Z. Culantrilo*.
cuspidata, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. cuspidatum*.
dimorphophylla, Engl. l. c. = *Z. dimorphophylla*.
Dinklagei, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 147.—Afr. trop.
dipetala, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. dipetalum*.
dissita, Engl. l. c. 118 = *Z. dissitum*.
diversifolia, Warb. ex Engl. l. c.—Malaya.
domingensis, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 586.—Ind. occ.
duplicipunctata, Krug & Urb. l. c. 573 = *Z. duplicipunctatum*.
echinocarpa, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. echinocarpum*.
Ehrenbergii, Engl. l. c. 118.—Mexic.
Eichleri, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 22.—Bras.
elegans, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. elegans*.
elegantissima, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 25.—Mexic.
elephantiasis, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 564 = *Z. elephantiasis*.
emarginella, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. emarginellum*.
falcifolia, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 24.—Mexic.
flava, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 571 = *Z. flavum*.
foliolosa, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. foliolosum*.
furfuracea, Engl. l. c. 117 = *Z. furfuraceum*.
Gardneri, Engl. l. c. = *Z. Gardneri*.
glandulosa, Engl. l. c. 119 = *Z. glandulosum*.
glazioviana, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 21.—Bras.
grandifolia, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. grandifolium*.
granulata, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 594.—Ind. occ.
hamiltoniana, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. hamiltonianum*.
Hartii, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 586.—Ind. occ.
hawaiensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. hawaiense*.
hiemalis, Engl. l. c. 117 = *Z. hyemale*.
Hieronimi, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 24.—Reg. Argent.
juglandifolia, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 587 = *Z. juglandifolium*.

FAGARA :—

- juniperina*, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. juniperinum*.
kauaiensis, Engl. l. c. 119 = *Z. kauaense*.
khasyana, Engl. l. c. 118 = *Z. khasianum*.
latespinosa, Engl. l. c. 117 = *Z. latespinosum*.
Leprieurii, Engl. l. c. 118 = *Z. Leprieurii*.
liebmanniana, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 20.—Mexic.
Limoncello, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. Limoncello*.
macrophylla, Engl. l. c. 118 = *Z. macrophyllum*.
macrosperma, Engl. l. c. 117 = *Z. macrospermum*.
mauiensis, Engl. l. c. 119 = *Z. maviense*.
Mayu, Engl. l. c. 118 = *Z. Mayu*.
melanacantha, Engl. l. c. = *Z. melanacanthum*.
melanosticta, Engl. l. c. 117 = *Z. melanostictum*.
micrantha, Engl. l. c. 118 = *Z. micranthum*.
microcarpa, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 570 = *Z. microcarpum*.
minutiflora, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. minutiflorum*.
mollissima, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 22.—Mexic.
monogyna, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. monogynum*.
montana, Engl. l. c. 118 = *Z. montanum*.
multiflora, Engl. l. c. 117.—Bras.
multifoliata, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 149.—Afr. trop.
myriacantha, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. myriacanthum*.
Naranjillo, Engl. l. c. 117 = *Z. Naranjillo*.
nemoralis, Engl. l. c. = *Z. nemorale*.
Niederleinii, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 24.—Reg. Argent.
nigra, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. nigrum*.
nitida, Engl. l. c. = *Z. nitidum*.
oahuensis, Engl. l. c. 119 = *Z. oahuense*.
obscura, Engl. l. c. 117.—Bras.
olitoria, Engl. l. c. 118 = *Z. olitorium*.
ovalifolia, Engl. l. c. = *Z. ovalifolium*.
ovatifoliolata, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 150.—Afr. trop.
parviflora, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. parviflorum*.
pauciflora, Engl. l. c. 117 = *Z. pauciflorum*.
peckoltiana, Engl. l. c. = *Z. peckoltianum*.
pilosissima, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 26.—Mexic.
pilosiuscula, Engl. l. c. xxiii. 150.—Afr. trop.
pinnata, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. Blackburnia*.
pistacifolia, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 573 = *Z. pistacifolium*.
podocarpa, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. podocarpum*.
Poggei, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 146.—Afr. trop.
pohliana, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. pohlianum*.
polyacantha, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 148.—Afr. trop.
Pringlei, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117.—Mexic.
pumila, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 21.—Mexic.
quindiensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. quinduense*.
rhoifolia, Engl. l. c. 118 = *Z. rhoifolium*.
riedeliana, Engl. l. c. 117 = *Z. riedelianum*.
rigida, Engl. l. c. = *Z. rigidum*.
rugosa, Engl. l. c. = *Z. rugosum*.
ruiziana, Engl. l. c. = *Z. obscurum*.
sapindoides, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 587 = *Z. sapindoides*.
scandens, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 118 = *Z. scandens*.
schinifolia, Engl. l. c. = *Z. schinifolium*.
serrulata, Engl. l. c. = *Z. serrulatum*.
setosa, Engl. l. c. = *Z. setosum*.
spinosa, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 590 = *Z. emarginatum*.
Sprucei, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 117 = *Z. Sprucei*.
stenophylla, Engl. l. c. 118 = *Z. stenophyllum*.
Stuhlmannii, Engl. l. c. = *Z. Stuhlmannii*.
subserata, Engl. l. c. 117 = *Z. subseratum*.
Swartzii, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 589 = *Z. emarginatum*.
syncarpa, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 116 = *Z. syncarpum*.

- FAGARA**:—
taediosa, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 582 = *Z. taediosum*.
tenuifolia, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. vi. 117 = *Z. tenuifolium*.
tetrasperma, Engl. l. c. 118 = *Z. tetraspermum*.
thomasiensis, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 583.—Ind. occ.
thomensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 149.—Bras.
torva, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. torvum*.
tuberculata, Engl. l. c. 117 = *Z. tuberculatum*.
Uhdei, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 22.—Mexic.
usambarensis, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
venenifera, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 119 = *Z. venenifolium*.
volubilis, E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 422.—China.
warmingiana, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 23.—Bras.
Welwitschii, Engl. l. c. xxiii. 147.—Afr. trop.
- FAGARAS**, Burm. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 34 (1898) = *Zanthoxylum*, Linn. (Rutac.).
Fagara, Kuntze, l. c. = *Z. Pterota*.
- FAGELIA**, Schwencke = *Calceolaria*, Linn. (Scrophul.).
aquatica, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 231 = *C. aquatica*.
boliviana, Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 24.—Am. austr.
falklandica, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 460.—Ins. Falkland.
Grisebachii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 231 = *C. foliosa*.
teucroides, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 24 = *C. teucroides*.
Volkmannii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 232 = *C. Volkmannii*.
- FAGONIA**, Tourn. (Zygophyll.).
Bischarorum, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. II. 276.—Afr. trop.
Flamandi, Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 249.—Afr. bor.
isotricha, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii. no. 12, (1897) 54.—Afr. bor.
Jolyi, Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 249.—Afr. bor.
Lahovarii, Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis, 204.—Afr. trop.
soturbensis, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. II. 276.—Afr. trop.
- FAGRAEA**, Thunb. (Logan.).
macroscypha, Baker, in Kew Bull. 1896, 25.—Borneo.
Rodatzii, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 499.—N. Guin.
spicata, Baker, in Kew Bull. 1896, 25.—Borneo.
- FAGUS**, Tourn. (Cupulif.).
engleriana, Seemen, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 285.—China.
longipetiolata, Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 56.—China.
orientalis, Lipsky, in Acta Hort. Petrop. xiv. 300.—Reg. Caucas.
truncata, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 280.—N. Zel.
- FALCATA**, J. F. Gmel. = *Amphicarpea*, Ell. (Legum.).
ovalifolia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 63 = *Cologania australis*.
- FARMERIA**, Willis, ex Hook. f. in Trim. Fl. Ceyl. v. 386 (1900). *PODOSTEMACEAE*.
metzgerioides, Willis, l. c.—Zeylan.
- FAROA**, Welw. (Gentian.).
axillaris, Baker, in Kew Bull. 1898, 158.—Afr. trop.
- FASCICULARIA**, Mez, in Mart. Fl. Bras. iii. III. 627 (1894), in nota; et in DC. Monog. Phan. ix. 7 (1896). *BROMELIACEAE*.
bicolor, Mez, l. c. 627; l. c. 9.—Chili.
litoralis, Mez, l. c.; l. c. 8.—Chili.
parviflora, Mez, in DC. Monog. Phan. 12.—Chili.
pitcairniifolia, Mez, in Mart. Fl. Bras. iii. III. 627; et l. c. 10.—Chili.

- FEGIMANRA**, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. v. 458 (1896). *ANACARDIACEAE*.
africana, Engl. l. c.—Afr. trop.
- FELICIA**, Cass. (Compos.).
ameloides, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 26.—Afr. austr.
bellidioides, Schlechter, l. c. 1897, 219.—Afr. austr.
ciliata, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 201.—Afr. austr.
drakensbergensis, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 253.—Afr. austr.
lingulata, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. 831.—Afr. austr.
pinnatifida, J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 253.—Afr. austr.
Schenckii, O. Hoffm. in Bull. Herb. Boiss. vi. 751.—Afr. austr.
- FENDLERELLA**, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 626. *SAXIFRAGACEAE*.
utahensis, A. A. Heller, l. c.—Am. bor.
- FERRARIA**, Linn. (Irid.).
andongensis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 27 = *Moraea andongensis*.
bechuanica, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 344.—Afr. trop.
Candelabrum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 27 (= *Moraea Candelabrum*).—Afr. trop.
glutinosa, Rendle, l. c. (= *Moraea glutinosa*).—Afr. trop.
viscaria, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 10, 77.—Afr. trop.
- FERULA**, Tourn. (Umbellif.).
collina, Freyn, in Mém. Herb. Boiss. no. 13, 25.—Oriens.
Cypria, Post, in Mém. Herb. Boiss. no. 18, 94.—Cyprus.
latisegmenta, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 158.—Lesbos.
- FERULAGO**, Koch = *Ferula*, Linn. (Umbellif.).
kurdica, Post, Fl. Syria, 14.—Syria.
- FESTUCA**, Tourn. (Gramin.).
acuta, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 175.—Chili.
austena, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 354.—Ind. or.
barbata, Linn. Amoen. Acad. iii. 400 = *Schismus fasciculatus*.
Basnia, Ham. ex Wall. Cat. n. 3805 C, D = *Leptochila filiformis*.
breviaristata, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 717.—Ecuador.
bromoides, Linn. Sp. Pl. 75 = *Vulpia bromoides*.
calceolaris, Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv. 211.—Reg. Caucas.
calycina, Loeff. It. Hisp. 116 = *Schismus fasciculatus*.
campestris, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 57.—Am. bor.
Cumminsii, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 349.—Ind. or.
dactyloides, Roth, Nov. Pl. Sp. 78 = *Koeleria cristata*.
Davila, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 176.—Chili.
Deasyi, Rendle, in Journ. Bot. 1900, 429.—Turkestan.
decumbens, Linn. Sp. Pl. 75 = *Danthonia decumbens*.
Duthiei, Hack. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 352 = *altaica*.
filiformis, Steud. Syn. Pl. Gram. 302 = *Tripogon abyssinicus*.
glaucescens, Roth, Nov. Pl. Sp. 78 = *Koeleria cristata*.
glaucophylla, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 178.—Chili.
indica, Retz. Obs. iv. 21 = *Diplachne fusca*.
kashmiriana, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 351.—Ind. or.
leptopogon, Stapf, l. c. 354.—Ind. or.
Levingei, Stapf, l. c. 352.—Ind. or.
longearistata, Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv. 212 (non Walp.).—Reg. Caucas.
longipes, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 721.—Afr. austr.
lucida, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 355.—Ind. or.
melangaea, Spreng. Syst. i. 352 = *Lasiachloa longifolia*.
monantha, Stapf, in Kew Bull. 1899, 117.—N. Guin.
mucronata, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 22 = *Aeluropus villosus*.
mysorensis, Heyne, ex Roem. & Schult. Syst. ii. 600 = *Tripogon bromoides*.

- FESTUCA**:—
mysorensis, Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 287 = *praeac*.
natans, Ham. in Wall. Cat. n. 3823 = *Myriostachya wightiana*.
neesiana, Steud. Nomencl. ed. II. i. 631 = *scabra*.
nitidula, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 350.—Ind. or.
orthophylla, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 717.—Peruv.
pampeana, Spig. Contr. Fl. Vent. 73.—Reg. Argent.
papuana, Stapf, in Kew Bull. 1899, 117.—N. Guin.
paseua, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 176.—Chili.
patagonica, R. Phil. l. c. 174.—Chili.
polycolia, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 349.—Ind. or.
pungens, Vahl, Symb. Bot. i. 10 = *Aeluropus villosus*.
pyroga, Spig. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 97.—Reg. Magell.
rigida, Kunth, Rév. Gram. i. 129 = *Scleropoa rigida*.
scaberrima, Steud. Syn. Pl. Gram. 316 = *Bromus asper*.
sciuroides, Roth, Bot. Abh. 43 = *Vulpia bromoides*.
Serranoi, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 179.—Chili.
Shuka, Spig. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 95.—Reg. Magell.
spaniantha, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 174.—Chili.
Stendellii, R. Phil. l. c. 177.—Chili.
Stuebelii, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 717.—Bolivia.
subandina, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 177.—Chili.
sublimis, Pilg. in Engl. Jahrb. xxv. 718.—Ecuador.
undata, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 350.—Ind. or.
valesiaca, Schleich. ex Gaudin, Agrost. Helv. i. 242.—Ind. or.
vallicola, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 57.—Am. bor.
ventanica, Spig. Contr. Fl. Vent. 72.—Reg. Argent.
wightiana, Steud. Syn. Pl. Gram. 316 = *Bromus asper*.
- FEUILLÉE**, Kuntze = *Fevillaea*, Linn. 1735, gen. collect. (Legum.).
boliviana, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 63 = *Calliandra boliviana*.
Feuillei, Kuntze, l. c. = *Inga Feuilliei*.
pithecoloboides, Kuntze, l. c. 64 = *Inga pithecoloboides*.
scalaris, Kuntze, l. c. = *Pithecolobium scalare*.
- FEVILLEA**, Linn. 1737 (Cucurb.).
Harmsii, K. Schum. in Fust. Jahresb. xxvi. i. 383 (= *Nhandiroba Harmsii*).—Bolivia.
pergamentea, Cogn. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 104.—Bolivia.
- FICALHOA**, Hiern, in Journ. Bot. 1898, 329. *ERICACEAE*.
laurifolia, Hiern, l. c.—Afr. trop.
- FICARIA**, Dill. = *Ranunculus*, Linn. (Ranunc.).
ficarioides, Halacsy, Consp. Fl. Graec. i. 26 = *R. ficarioides*.
- FICINIA**, Schrad. (Cyper.).
aphylla, Nees, in Endl. Prodr. Fl. Norf. 23.—Afr. austr.
composita, Nees, in Linnaea, ix. 292 = *brevifolia*.
dasystachys, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 251.—Afr. austr.
gracilis, Schrad. ex Kunth, Enum. Pl. ii. 256 = *tenuifolia*.
lateralis, Kunth, l. c. 254 = *aphylla*.
latinus, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 252.—Afr. austr.
Ludwigii, Boeck. in Flora, lxxv. (1882) 15 = *tenuifolia*.
membranacea, Kunth, Enum. Pl. ii. 252 = *Scirpus membranaceus*.
micrantha, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 240.—Afr. austr.
minutiflora, C. B. Clarke, l. c. 759.—Afr. austr.
Poiretii, Kunth, Enum. Pl. ii. 255 = *gracilis*.
rugulosa, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 241.—Afr. austr.
schinziana, Boeck. in Verh. Bot. Ver. Brandenb. xxix. 47 = *Scirpus diabolicus*.
subacuta, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 244.—Afr. austr.

FICUS, Tourn. (Urtic.).

- adelpha, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 284.—N. Guin.
 Aoa, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 615.—Ins. Samoa.
 arbuscula, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 272.—N. Guin.
 balicum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 369 (= *Urostigma balicum*).—Malaya.
 bembicarpa, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 269.—N. Guin.
 brachylepis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1011.—Afr. trop.
 brevicula, *Hiern, l. c.* 1009.—Afr. trop.
 callescens, *Hiern, l. c.* 1001.—Afr. trop.
 caulothyrus, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 286.—N. Guin.
 ceylanica, *Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* iii. 293 = laevis.
 Challa, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 144.*—Arab.
 chrysochlamys, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 274.—N. Guin.
 chrysolaeana, *K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 279.—N. Guin.
 ciliata, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 615.—Ins. Samoa.
 clethrophylla, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1017.—Afr. trop.
 Dahlii, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 111.—N. Brit.
 Diepenhorstii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 369 (= *Urostigma Diepenhorstii*).—Sumatra.
 Du, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 288.—N. Guin.
 erythropareia, *K. Schum. & Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 277.—N. Guin.
 Esmeralda, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 452.—Austral.
 eulampra, *K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 279.—N. Guin.
 Godeffroyi, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 613.—Ins. Samoa.
 Goetzei, *Warb. l. c.* xxviii. 378.—Afr. trop.
 Graefei, *Warb. l. c.* xxv. 616.—Ins. Samoa.
 Gul, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 278.—N. Guin.
 Henryi, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 299.—China.
 heteromorpha, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. tt.* 2533-4.—China.
 Hollrungii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 287.—N. Guin.
 Hulletii, *King, ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 603.—Celebes.
 hylophila, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 283.—N. Guin.
 hypoglaucula, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 285.—N. Guin.
 keyensis, *K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 270.—Malaya.
 kingiana, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2535.—Formosa.
 Klinkii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 271.—N. Guin.
 Kunthii, *Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* iii. 298 = laurifolia.
 lachnocarpa, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 288.—N. Guin.
 lamprophylla, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 270.—N. Guin.
 langkokensis, *Drake, in Journ. de Bot.* 1896, 215.—Tonkin.
 leekensis, *Drake, l. c.* 213.—Tonkin.
 Iima, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 269.—N. Guin.
 longecuspida, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 614.—Ins. Samoa.
 macrorrhyncha, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 277.—N. Guin.
 magnolioides, *Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 47.—Hort.
 mangiferifolia, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 275.—N. Guin.
 martinicensis, *Willd. Sp. Pl. iv.* 1137 = laurifolia.
 Miquelii, *King, ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 605.—Celebes.
 mourilyanensis, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 452.—Austral.
 nerifolia, *Reinw. ex Steud. Nom. ed. II. i.* 637 = laurifolia.

FICUS :—

- pachyrrhachis, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 282.—N. Guin.
 pachystemon, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 274.—N. Brit.
 palustris, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 288.—N. Guin.
 phaeosyce, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 276.—N. Guin.
 polyantha, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 288.—N. Guin.
 portoricensis, *Urb. Symb. Antill. i.* 472.—Ind. occ.
 praeruptorum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1004.—Afr. trop.
 pseudoelastica, *Welw. ex Hiern, l. c.* 996.—Afr. trop.
 pseudoribes, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 605.—Celebes.
 pycnoneura, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 275.—N. Guin.
 pygmaea, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1009.—Afr. trop.
 pyriformis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 369 (= *Urostigma pyriformis*).—Java.
 ralumensis, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 112.—Afr. trop.
 Rama-Varmae, *Bourdillon, in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc. xiii.* 155.—Ind. or.
 Reineckeii, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 617.—Ins. Samoa.
 rhododendrifolia, *Kunth & Bouché, Ind. Sem. Hort. Berol.* (1846) 16 = laurifolia.
 Rigo, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 235.—Austral.
 schumanniana, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 277.—N. Guin.
 Schwarzii, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 607, 644.—Celebes.
 setistyla, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 286.—N. Guin.
 sidifolia, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1018.—Afr. trop.
 stenophylla, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2536.—China.
 stenorrhyncha, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 277.—N. Guin.
 stenothyrsus, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 285.—N. Guin.
 subtrinervia, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 271.—N. Guin.
 thymnana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 231.—Austral.
 trachypison, *K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 280.—N. Guin.
 tristipula, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.* 286.—N. Guin.
 tuberculosa, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 999.—Afr. trop.
 tuphensis, *Drake, in Journ. de Bot.* 1896, 211.—China.
 uniauriculata, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 616.—Ins. Samoa.
 urceolaris, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 1010.—Afr. trop.
 virgata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 369 (= *Urostigma virgatum*).—Java?

FILAGO, Linn. (Compos.).

- minor, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 205 = minima.
 nivea, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 333 (= *Evax multicaulis*).—Am. sept.

FILIPENDULA, Tourn. = **Spiraea**, Linn. (Rosac.).

- occidentalis, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 185 = *S. occidentalis*.

FILLAEOPSIS, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899)

258. **LEGUMINOSAE.**
 discophora, *Harms, l. c.* 259.—Afr. trop.

FIMBRISTYLIS, Vahl (Cyper.).

- arenaria, *Nees, in Linnaea*, x. 146 = *Bulbostylis humilis*.
 conspicua, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 56.—Bras.
 glazioviana, *Boeck. l. c.* 77.—Bras.
 glomerata, *Urb. Symb. Antill. ii.* 166 = *spathacea*.
 Kingii, *Gamble, in Boeck. Cyper. Nov. ii.* 40.—Ind. or.
 Trimeni, *Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon*, v. 52.—Zeylan.
 tungunensis, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 56.—Cochinch.
 Woodrowi, *C. B. Clarke, in Kew Bull.* 1898, 227.—Ind. or.

FIRMIANA, Marsigli = **Sterculia**, Linn. (Sterculiac.).

- affinis, *Terrac. in Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 56 = *S. affinis*.
 linearicarpa, *Terrac. l. c.* = *S. linearicarpa*.
 populifolia, *Terrac. l. c.* 55 (= *Hildegardia populifolia*).—As. or.
 Wallichii, *Terrac. l. c.* 56 (= *Scaphium Wallichii*).—Ind. or.

FITCHIA, Hook. f. (Compos.).

- temariiana, *Nadeaud, in Journ. de Bot.* 1897, 107.—Ind. occ.

FLAVERIA, Juss. (Compos.).

- Eidentis, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 148 = *contrayerba*.
 vaginata, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 48.—Mexic.

FLEMINGIA, Roxb. (Legum.).

- praecox, *C. B. Clarke, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lvi. 439.—Ind. or.

FLINDERSIA, R. Br. (Meliac.).

- chatawaiana, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 240.—Austral.
 Mazlini, *F. M. Bailey, l. c.*—Austral.

FLOERKEA, Willd. (Geraniac.).

- Macounii, *Robinson, in Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. 1. 363 (= *Limnanthes Macounii*).—Am. bor.
 occidentalis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 268.—Am. bor.

FLORESTINA, Cass. (Compos.).

- platyphylla, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 49 (= *Schkuhria platyphylla*).—Mexic.

FLOSCOPA, Lour. (Commel.).

- beirensis, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 319.—Afr. trop.

FLUGGEA, Willd. (Euphorb.).

- capillipes, *Pax, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 427.—China.
 keyensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 277 (= *Securinea keyensis*).—Malaya.

FORCHHAMMERIA, Liebm. (Euphorb.).

- sphaerocarpa, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i.* 310.—Ind. occ.
 trifoliata, *Radlk. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 399.—Mexic.

FORCIPELLA, Baill. (Acanth.).

- cleistochlamys, *Lindau, in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 40.—Madag.

FORCIPELLA, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898,

150. **ILLECEBRACEAE.**
 Rugelii, *Small, l. c.* (= *Siphonychia Rugelii*).—Am. bor.

FORESTIERA, Poir. (Oleac.).

- cartaginensis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 396.—Am. cent.

FORRESTIA, A. Rich. (Commelin.).

- bicolor, *C. B. Clarke, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 360.—Sumatra.
 monosperma, *C. B. Clarke, l. c.* 359.—Penins. Mal.
 Preussii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 344.—Afr. trop.

FORSELLESIA, Greene = **Glossopetalon**, A. Gray

- (Celastr.).
 arida, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 7.—Am. bor.
 meionandra, *A. A. Heller, l. c.* 8 = *G. meionandra*.
 nevadensis, *A. A. Heller, l. c.* 7 = *G. nevadensis*.
 pungens, *A. A. Heller, l. c.* 8 = *G. pungens*.

FORSKOHLEA, Linn. (Urticac.).

- hereroensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 51.—Afr. trop.

FORSTERA, Linn. f. (Stylid.).

- major, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 272.—N. Zel.

FORSTERONIA, G. F. W. Mey. (Apocyn.).

- myriantha, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 435.—Am. cent.

FORSYTHIA, Vahl (Oleac.).

europaea, *Degen & Baldacci, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 406.—Eur.

FOTHERGILLA, Murr. (Hamamel.).

monticola, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 374.—Am. bor.

FOURNIERA, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull.

Agrost. iv. (1897) 7. **GRAMINEAE**.
mexicana, *Scribn. l. c.* 8.—Mexic.

FRACASTORA, Adans. = **Sideritis**, Tourn. (Labiata).

aculeata, Bub. Fl. Pyren. i. 455 = *S. spinosa*.
alpestris, Bub. l. c. 456 = *S. hyssopifolia*.
hirsuta, Bub. l. c. 453 = *S. hirsuta*.
linearifolia, Bub. l. c. 457 = *S. pungens*.
scordioides, Bub. l. c. 453 = *S. scordioides*.
spatulata, Bub. l. c. 458 = *S. romana*.

FRAGARIA, Tourn. (Rosac.).

bracteata, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 194.—Am. bor.
crinita, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 171.—Am. bor.
firma, *Rydb. l. c.* 184.—Am. bor.
glauca, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 56.—Am. bor.
Helleri, *Holz, in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 36.—Am. bor.
pauciflora, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 183.—Am. bor.
platyptala, *Rydb. l. c.* 177.—Am. bor.
prolifera, *Baker & Rydb. ex Rydb. l. c.* 181.—Am. bor.
pumila, *Rydb. l. c.*—Am. bor.
sibbaldifolia, *Rydb. l. c.* 176.—Am. bor.
Terra-Novae, *Rydb. l. c.* 182.—Am. bor.
truncata, *Rydb. l. c.* 177.—Am. bor.

FRANKENIA, Linn. (Franken.).

patagonica, *Spæg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 497.—Patag.

FRASERA, Walt. (Gentian.).

ampla, *Greene, Pittonia*, iv. 186.—Am. bor.
fastigiata, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 312 = *thyrsiflora*.
macrophylla, *Greene, Pittonia*, iv. 186.—Am. bor.
venosa, *Greene, l. c.* 185.—Am. bor.

FRAXINUS, Tourn. (Oleac.).

biltmoreana, *Beadle, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 358.—Am. bor.
Eedenii, *Boerl. & Koord. in Natuurk. Tijdschr. Ned.-Ind.* lvi. 185.—Java.
malacophylla, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t.* 2598.—China.

FREYCINETIA, Gaudich. (Pandanae.).

australiensis, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 32.—Austral.
Beccarii, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 166.—Borneo.
candeliformis, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 39.—Celebes.
caudata, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 167.—Ins. Fiji.
Creaghi, *Hemsl. l. c.*—Borneo.
ferox, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 33.—Ins. Philipp.
formosana, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 166.—Formosa.
globiceps, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 30.—N. Guin.
Hemsleyi, *Warb. l. c.* 36.—Borneo.
Hollrungii, *Warb. l. c.* 30.—N. Guin.
humilis, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 165.—Ins. Solomon.
Jagorii, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 39.—Ins. Philipp.
latispina, *Warb. l. c.* 33.—Celebes.
Lauterbachii, *Warb. l. c.* 34.—N. Guin.
marantifolia, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 164.—Ins. Solomon.
Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 267, 638.—Celebes.
Naumannii, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 32.—N. Guin.
novocaledonica, *Warb. l. c.* 37.—N. Caled.
novoguineensis, *Warb. l. c.* 34.—N. Guin.
papuana, *Warb. l. c.* 42.—N. Guin.
philippinensis, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 165.—Ins. Philipp.
polystigma, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 42.—N. Guin.
pseudo-insignis, *Warb. l. c.* 33.—N. Guin.

FREYCINETIA :—

Reineckeii, *Warb. ex Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 578.—Ins. Samoa.
rigidifolia, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 165.—Borneo.
samoensis, *Warb. ex Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 579.—Ins. Samoa.
Sarasinorum, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 35.—Celebes.
scabripes, *Warb. l. c.* 41.—Ins. Philipp.
sumatrana, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 167.—Sumatra.
Vidalii, *Hemsl. l. c.* 166.—Ins. Philipp.

FREZIERA, Sw. (Ternstroem.).

Grisebachii, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 542 (= *Eroteum hirsutum*).—Ind. occ.

FRITILLARIA, Tourn. (Liliac.).

Alfredae, *Post, in Mém. Herb. Boiss.* no. 18, 101.—Syria.
Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 222.—China.
intermedia, *Terrac. in Atti Accad. Sci. Napoli*, Ser. II. viii. no. 9, 5.—Eur.
nobilis, *Baker, in Bot. Mag.* t. 7500.—Armenia.
ophioglossifolia, *Fréy & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 183.—As. Min.
pollinensis, *Terrac. in Atti Accad. Sci. Napoli*, Ser. II. viii. no. 9, 5.—Eur.
Skorpii, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 269.—Eur.
Souliei, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 221.—China.

FRITSCHIANTHA, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 241 (1898)

= **Seemannia**, Regel (Gesnerac.).

Benaryi, *Kuntze, l. c.* 242 = *S. Benaryi*.
cuneata, *Kuntze, l. c.* = *S. cuneata*.
major, *Kuntze, l. c.* = *S. major*.
nematanthodes, *Kuntze, l. c.* 241.—Bolivia.
purpurascens, *Kuntze, l. c.* = *S. purpurascens*.
silvatica, *Kuntze, l. c.* = *S. silvatica*.
uniflora, *Kuntze, l. c.* 242 = *S. uniflora*.

FROELICHIA, Moench (Amarant.).

paraguayensis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App. i. 63.—Parag.

FRUMENTUM, Krause, in Bot. Centralbl. lxxiii. (1898)

339 = **Triticum**, Linn. &c. (Gramin.).
arenarium, *Krause, l. c.* = *Elymus arenarius*.
Hordeum, *Krause, l. c.* = *Hordeum vulgare*.
junceum, *Krause, l. c.* = *Agropyron junceum*.
ovata, *Krause, l. c.* = *Triticum ovatum*.
pratense, *Krause, l. c.* = *Hordeum secalinum*.
repens, *Krause, l. c.* 340 = *Agropyron repens*.
sativum, *Krause, l. c.* 339 = *Hordeum vulgare*.
Secale, *Krause, l. c.* = *Secale cereale*.
silvaticum, *Krause, l. c.* = *Elymus europaeus*.
Triticum, *Krause, l. c.* = *Triticum sativum*.

FUCHSIA, Plum. (Onagrac.).

juntasensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 97.—Bolivia.
Pringsheimii, *Urb. Symb. Antill.* i. 375.—Ind. occ.
Sanctae-Rosae, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 98.—Bolivia.
tunariensis, *Kuntze, l. c.*—Bolivia.

FUIRENA, Rottb. (Cyper.).

Buchanani, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 20.—Afr. trop.
moritziana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 77.—Venez.

FUMARIA, Tourn. (Papav.).

bicolor, *Somm. in Nuov. Giorn. Bot. Ital.* n. s. v. 111.—Eur.

FUMARIOLA, Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.

ix. (1898) 403. **PAPAVERACEAE**.
turkestanica, *Korsh. l. c.* 404.—Turkestan.

FURCRAEA, Vent. (Amaryll.).

macrophylla, *Baker, in Hook. Ic. Pl. t.* 2501.—Ind. occ.?

G

GAERTNERA, Lam. (Logan.).

Dinklagei, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 88.—Afr. trop.
plagiocalyx, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 322, nomen.—Afr. trop.

GAGEA, Salisb. (Liliac.).

Brentae, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlv. 88.—Eur.

GAHNIA, Forst. (Cyperac.).

boniana, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 141.—Cochinch.
gahniaeformis, *A. A. Heller. in Minnes. Bot. Stud.* i. 802 = *Gaudichaudii*.
stricta, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 142.—Cochinch.

GAILLARDIA, Fouger. (Compos.).

multiceps, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 512.—Am. bor.

GALACTIA, P. Br. (Legum.).

acapulcensis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 137.—Mexic.
albiflora, *Urb. Symb. Antill.* ii. 316.—Ind. occ.
bahamensis, *Urb. l. c.* 331.—Ind. occ.
Combsii, *Urb. l. c.* 319.—Ind. occ.
cruelsiana, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 437.—Bras.
douradensis, *Taub. l. c.* 438.—Bras.
Eggersii, *Urb. Symb. Antill.* ii. 311.—Ind. occ.
formosana, *Matsum. in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. 424.—Formosa.
glaucophylla, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 64.—Reg. Argent.
laxifolia, *Urb. Symb. Antill.* ii. 315.—Ind. occ.
lignosa, *Urb. l. c.* 332 (= *Sweetia lignosa*).—Ind. occ.
minutiflora, *Urb. l. c.* 325.—Ind. occ.
pyreneae, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 438.—Bras.
revoluta, *Urb. Symb. Antill.* ii. 333.—Ind. occ.
rubra, *Urb. l. c.* 309 (= *Dolichos rubra*).—Ind. occ.
Schomburgkii, *Urb. l. c.* 328.—Ind. occ.
stenophylla, *Urb. l. c.* 313 (non *Hook. & Arn.*).—Ind. occ.
striata, *Urb. l. c.* 320 (= *Glycine striata*).—Ind. occ.
tomentosa, *Urb. l. c.* i. 472 (= *Odonia tomentosa*).—Ind. occ.
trinitensis, *Urb. l. c.* ii. 315.—Ind. occ.
uniflora, *Urb. l. c.* 325.—Ind. occ.

GALAGANIA, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii.

(1900) 62. **UMBELLIFERAE**.
fragrantissima, *Lipsky, l. c.* 63.—As. cent.

GALANTHUS, Linn. (Amaryll.).

cilicicus, *Baker, in Gard. Chron.* 1897, i. 214.—As. Min.

GALEANDRA, Lindl. (Orchid.).

Bouliawongo, *Reichb. f. in Bot. Zeit.* x. (1852) 935 = *Lissochilus Bouliawongo*.
longibracteata, *Lindl. in Journ. Linn. Soc.* vi. 133 = *Lissochilus purpuratus*.

GALEARIA, Zoll. & Mor. (Euphorb.).

celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 584, 626.—Celebes.
filiformis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 282 (= *Ben-nettia filiformis*).—Java.

GALENIA, Linn. (Ficoid.).

namaensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* v. App. III. 76.—Afr. austr.

GALEOLA, Lour. (Orchid.).

Faberi, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 200.—China.

GALEOPSIS, Linn. (Labiata).

inermis, *Pospich. Fl. Oesterr. Küst.* ii. 596.—Eur.

GALIPEA, Aubl. (Rutac.).

jasminiflora, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 164 = *multiflora*.

GALIMUM, Linn. (Rubiace.).

arcuatum, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 395.—Am. bor.
Autrani, *Post, in Bull. Herb. Boiss.* v. 757.—Oriens.
Bailloni, *Brandza, in Anal. Acad. Rom. Ser. II.* ii. 537.—Eur.
cochabambense, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 52.—Bolivia.
cordifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 119 (= *Rubia cordifolia*).—Geront. temp. et trop.
cymosum, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 401.—Am. bor.
Degenii, *Bald. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 632.—Eur.

GALIUM :—

- ephedroides, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 119 (= *Rubia ephedroides*).—Bras.
 Heldreichii, *Halacsy, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 94.—Eur.
 hierochuntinum, *Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. 596.—Syria.
 hystericocarpum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 464.—Mexic.
 kahelianum, *Deflers, Voy. Yemen*, 145.—Arab.
 Kernerii, *Degen & Doerfler, in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxiv. 723.—Eur.
 lanatum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 120 (non Boiss.).—Chili.
 lanuginosum, *Post, in Journ. Linn. Soc.* xxiv. 432.—Atrani.
 lovcense, *Urum, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 55.—Eur.
 Nelsonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 460.—Mexic.
 oresbium, *Greenm. l. c.* 462.—Mexic.
 patagonicum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 120.—Patag.
 platypodium, *Borbas, ex Form. in Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxiv. 310.—Eur.
 praetermissum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 306.—Mexic.
 Pringlei, *Greenm. l. c.* xxxiii. 458.—Mexic.
 pseudointricatum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 149.—Lesbos.
 rumelicum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxvi. 70.—Eur.
 scabrellum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 113.—Afr. trop.
 Seatonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 460.—Mexic.
 Shepardi, *Post, Fl. Syria*, 15.—Lebanon.
 Watsoni, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 627.—Am. bor.

- GALLIARIA**, Bub. Fl. Pyren. i. 184 (1897) = **Amaranthus**, Linn. (Amarant.).
 adscendens, Bub. l. c. 186 = A. viridis.
 albida, Bub. l. c. 185 = A. albus.
 patula, Bub. l. c. 187 = A. patulus.
 prostrata, Bub. l. c. 188 = A. deflexus.
 scabra, Bub. l. c. 187 = A. retroflexus.
 sylvestris, Bub. l. c. 186 = A. sylvestris.

GALPHIMIA, Cav. (Malpigh.).

- glandulosa, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 137.—Mexic.

- GALPINSIA**, Britton = **Oenothera**, Linn. (Onagrac.).
 Fendleri, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 8 = O. Fendleri.
 filifolia, A. A. Heller, l. c.—Am. bor.
 Greggii, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 186 = O. Greggii.
 Toumeyii, Small, l. c. 1898, 317.—Am. bor.
 tubicula, Small, l. c. 1896, 186 = O. tubicula.

- GAMOCARPHA**, DC. = **Boopis**, Juss. (Calycer.).
 selliana, Reiche, in Engl. Jahrb. xxix. 117.—Patag.

- GAMOSEPALUM**, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xi. (1897) 73. **CRUCIFERAE**.
 alyssoides, *Hausskn. l. c.* 75.—Oriens.
 confine, *Hausskn. l. c.* 74.—Oriens.
 lepidostellatum, *Hausskn. & Bornm. ex Hausskn. l. c.* 73.—Oriens.
 paphlagonicum, *Hausskn. l. c.* 74.—Oriens.

GARCINIA, Linn. (Guttif.).

- Cherryi, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 103.—Austral.
 comorensis, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1221.—Ins. Comor.
 Imberti, *Bourd. in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* xii. 349.—Ind. or.
 kilossana, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 189.—Afr. trop.
 usambarensis, *Engl. l. c.* iii. 84, nomen.—Afr. trop.
 wentzeliana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 435.—Afr. trop.

GARDENIA, Ellis (Rubiace.).

- imperialis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 442.—Afr. trop.
 Keartlandi, *Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xxi. 70.—Austral.
 Lamingtonii, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 155.—N. Guin.

GARDENIA :—

- Lanutoo, *Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 684.—Ins. Samoa.
 lateriflora, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 442.—Afr. trop.
 leopoldiana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 28*.—Afr. trop.
 pelenkahuana, *Teysm. & Binn. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 495, nomen.—Celebes.
 tigrina, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 462.—Afr. trop.

GARNOTIA, Brongn. (Gramin.).

- angustata, *Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 243 = stricta.
 arundinacea, *Hook. f. l. c.*—Ind. or.
 ascendens, *Munro, ex Hook. f. l. c.* = stricta.
 Griffithii, *Munro, ex Hook. f. l. c.* = stricta.
 scoparia, *Stapf, ex Hook. f. l. c.* 242.—Ind. or.
 scoparia, *Thw. Enum. Pl. Zeyl.* 363 = Thwaitesii.
 Schmidii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 242.—Ind. or.
 tectorum, *Hook. f. l. c.*—Ind. or.
 tenuiglumis, *Stapf, ex Hook. f. l. c.*—Ind. or.
 Thwaitesii, *Stapf, l. c.* 241.—Ind. or.

- GARNOTIELLA**, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2494 (1896). **GRAMINEAE**.
 philippinensis, *Stapf, l. c.*—Ins. Philipp.

GASTERIA, Duval (Liliac.).

- elongata, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 290.—Afr. austr.
 prolifera, *Lem. Pl. Grasses*, 58.—Hort.

GASTONIA, Comm. (Aral.).

- eupteronoides, *Teysm. & Binn. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 490.—Celebes.

GASTRIDIMUM, Beauv. (Gramin.).

- oblongum, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1899, 338.—Eur.

GASTROCHILUS, Wall. (Scitamin.).

- albo-sanguinea, *Ridl. in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 111.—Penins. Mal.
 angustifolia, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 357.—Sumatra.
 calophylla, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 115.—Penins. Mal.
 clivalis, *Ridley, l. c.* 114.—Penins. Mal.
 concinna, *Ridley, l. c.* 116 (= *Kaempferia concinna*).—Penins. Mal.
 lancifolius, *Ridley, l. c.* 112.—Penins. Mal.
 longipes, *King & Prain, ex Ridley, l. c.* 113.—Penins. Mal.
 ochroleuca, *Ridley, l. c.* 110.—Siam.
 oculata, *Ridley, l. c.* 117.—Penins. Mal.
 pandurata, *Ridley, l. c.* 114.—Ind. or.?
 prainiana, *Ridley, l. c.* 115 (= *Kaempferia prainiana*).—Penins. Mal.
 Scaphochlamys, *Ridley, l. c.* 112 (= *Scaphochlamys malaccana*).—Penins. Mal.

GASTRODIA, R. Br. (Orchid.).

- africana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 179.—Afr. trop.
 dyeriana, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxiv. 342.—Reg. Himal.
 ovata, *F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiv. 13.—Austral.

- GASTROLEPIS**, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. (1897) 115. **OLACACEAE**.

GASTROLOBIUM, R. Br. (Legum.).

- Boormanii, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 143.—Austral.

GAULTHERIA, Kalm (Eric.).

- calycina, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 274.—N. Zel.
 glandulosa, *Colenso, l. c.* xxviii. 600.—N. Zel.
 humifusa, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 300 = G. Myrsinites.
 laxiflora, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 515.—China.

GAURA, Linn. (Onagr.).

- filiformis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 617.—Am. bor.
 neomexicana, *Wootton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 307.—Am. bor.

- GAURELLA**, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 183. **ONAGRACEAE**.
 guttulata, *Small, l. c.* (= *Oenothera guttulata*).—Am. bor.

- GAUROPSIS**, Cock. in Coult. Bot. Gaz. xxx. (1900) 351 = **Gaurella**, Small (Onagr.).
 canescens, *Cock. l. c.* = G. guttulata.
 guttulata, *Cock. l. c.* = G. guttulata.

GAYLUSSACIA, H. B. & K. (Vaccin.).

- nana, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 443.—Am. bor.

GAZANIA, Gaertn. (Compos.).

- bracteata, *N. E. Br. in Gard. Chron.* 1894, i. 620 = pygmaea.
 canescens, *Harv. in Harv. & Sond. Fl. Cap.* iii. 478 = pygmaea.

GEIGERIA, Griessel. (Compos.).

- Eenii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 373.—Afr. trop.
 Helmsiae, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 206.—Austral.
 hoffmanniana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 572 (= *Thysanurus angolensis*).—Afr. trop.
 linosyroides, *Welw. ex Hiern, l. c.* 570.—Afr. trop.
 pubescens, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 374.—Afr. trop.
 Randii, *S. Moore, l. c.*—Afr. trop.

GEISSASPIS, Wight & Arn. (Legum.).

- bifoliolata, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 58.—Afr. trop.
 Descampsii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 65.—Afr. trop.
 drepanocephala, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 260.—Afr. trop.
 emarginata, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 405.—Afr. trop.

GEISSOMERIA, Lindl. (Acanth.).

- tetragona, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 658.—Bras.

GEISSORHIZA, Ker-Gawl. (Irid.).

- alpina, *Hook. f. in Journ. Linn. Soc.* vii. 223 = *Hesperantha alpina*.
 hesperanthoides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 97.—Afr. austr.
 pallidiflora, *Schlechter, l. c.* 98.—Afr. austr.
 pubescens, *Wolley Dod, in Journ. Bot.* 1900, 171.—Afr. austr.
 rupestris, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 98.—Afr. austr.
 sulphurea, *Schlechter, l. c.* 99.—Afr. austr.

GELSEMINUM, Weinm. = **Tecoma**, Juss. (Bignon.).

- amoenum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 245.—Bolivia.
 araliacium, *Kuntze, l. c.* = T. araliacea.
 Avellanadae, *Kuntze, l. c.* = *Tabebuia Avellanadae*.
 Caraiba, *Kuntze, l. c.* = *Tecoma Caraiba*.
 chrysotrichum, *Kuntze, l. c.* = T. chrysotricha.
 Garrocka, *Kuntze, l. c.* = T. Garrocka.
 nodosum, *Kuntze, l. c.* = *Tabebuia nodosa*.
 speciosum, *Kuntze, l. c.* = *Tecoma speciosa*.

GENDARUSSA, Nees = **Justicia**, Linn. (Acanth.).

- debilis, *Nees, in Linnaea*, xvi. 302 = *Monechma bracteatum*.
 variegata, *Hochst. ex Nees, in DC. Prod.* xi. 385 = J. trinervia.

GENIANTHUS, Hook. f. (Asclep.).

- Blumei, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 436 (= *Toxocarpus Blumei*).—Java.
 macrophyllus, *Boerl. l. c.* (= *Toxocarpus macrophyllus*).—Java.

GENIOSPORUM, Wall. (Labiata.).

- congoense, *Guerke, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 312, nomen.—Afr. trop.
 discolor, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 351.—Afr. trop.
 indicum, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 367 = elongatum.
 Mutamba, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 854.—Afr. trop.
 paludosum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 352.—Afr. trop.

GENIOSPORUM :—

paniculatum, *Baker*, in *Dyer*, *Fl. Trop. Afr.* v. 351.—*Afr. trop.*
strictum, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 852.—*Afr. trop.*

GENIOSTOMA, *Forst.* (*Logan.*)

samoense, *Reinecke*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 666.—*Ins. Samoa.*

GENIPA, *Tourn.* (*Rubiace.*)

cinerea, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 93.—*Mexic.*
Exosolenia, *Drake*, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 46.—*Madag.*
lantzia, *Baill. ex Drake*, l. c. 47.—*Madag.*
lastelliana, *Drake*, l. c.—*Madag.*
Perieri, *Drake*, l. c. 45.—*Madag.*
Pervillei, *Drake*, l. c.—*Madag.*
Poivreii, *Drake*, l. c.—*Madag.*
ravinensis, *Baill. ex Drake*, l. c. 46.—*Madag.*
tubulosa, *Baill. ex Drake*, l. c. 47.—*Madag.*

GENISTA, *Linn.* (*Legum.*)

arborea, *Rouy*, *Fl. Fr.* v. 314 (= *Sarothamnus arboreus*).—*Afr. bor.*
cataunica, *Rouy*, l. c. iv. 205 (= *Sarothamnus cataunicus*).—*Eur.*
flagellaris, *Sommier & Levier*, in *Acta Hort. Petrop.* xvi. 109.—*Reg. Caucas.*
gaditana, *Rouy*, *Fl. Fr.* v. 314 (= *Sarothamnus gaditanus*).—*Eur.*
hirta, *Rouy*, l. c. iv. 212.—*Eur.*
minima, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 455 = *sagittalis*.
nitida, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 112.—*Eur.*
ottomanica, *Form. l. c.* xxxviii. 235.—*Eur.*
postransensis, *Form. l. c.* 236.—*Eur.*
triflora, *Rouy*, *Fl. Fr.* iv. 208 (= *Cytisus triflorus*).—*Eur.*

GENLISEA, *A. St. Hil.* (*Lentibul.*)

guianensis, *N. E. Br. in Hook. Ic. Pl.* t. 2629.—*Guian.*

GENTIANA, *Tourn.* (*Gentian.*)

albido-coerulea, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 323.—*Bolivia.*
anisosepala, *Greene*, *Pittonia*, iii. 309.—*Am. bor.*
Bangii, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 324.—*Bolivia.*
Bangii, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 79 = *albido-coerulea*.
barbeyana, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 310.—*Peruv.*
bellidifolia, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 486.—*China.*
biloba, *DC. Fl. Fr.* iii. 653 = *Burseri*.
brachysepala, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 328.—*Ecuador.*
bracteosa, *Greene*, *Pittonia*, iv. 180.—*Am. bor.*
Bridgesii, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 316.—*Bolivia.*
calanchoides, *Gilg*, l. c. 330.—*Peruv.*
campanuloides, *Gilg*, l. c. 320.—*Reg. Argent.*
centamalis, *Gilg*, l. c. 334.—*Peruv.*
chrysoneura, *Ekstam & Murb.* in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1898, 124.—*N. Zembla.*
citrina, *Pollard*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 130.—*Am. bor.*
claytonioides, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 318.—*Reg. Argent.*
cochabambensis, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 79.—*Bolivia.*
connectens, *Pollard*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 131.—*Am. bor.*
cordisepala, *Murb.* in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 243.—*As. cent.*
dacrydioides, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 311.—*N. Granat.*
dasyantha, *Gilg*, l. c. 309.—*N. Granat.*
dechyana, *Sommier & Levier*, in *Bull. Soc. Bot. Ital.* 1896, 77.—*Reg. Caucas.*
decora, *Pollard*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 131.—*Am. bor.*
dielsiana, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 316.—*Bolivia.*
distegia, *Greene*, *Pittonia*, iv. 182.—*Am. bor.*
Duclouxii, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlii. 305.—*China.*
elegans, *A. Nelson*, *Bull. Club*, 1898, 276.—*Am. bor.*
Engleri, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 314.—*N. Granat.*
exacoides, *Gilg*, l. c. 329.—*Peruv.*
filipes, *Cheesem.* in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 536.—*N. Zel.*
gageoides, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 320.—*Bolivia.*

GENTIANA :—

gentilis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 491.—*China.*
gilioides, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 314.—*Ecuador.*
Gilliesii, *Gilg*, l. c. 317.—*Am. austr.*
Giulianetti, *Hemsl. in Kew Bull.* 1899, 106.—*N. Guin.*
gynophora, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 305.—*Bolivia.*
Hedini, *Murb.* in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 241.—*As. cent.*
helianthemoides, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 321.—*Reg. Argent.*
Hieronymi, *Gilg*, l. c. 305.—*Reg. Argent.*
hypericoides, *Gilg*, l. c. 312.—*Am. austr.*
inaequalis, *Gilg*, l. c. 324.—*Bolivia.*
interrupta, *Greene*, *Pittonia*, iv. 182.—*Am. bor.*
Kuntzei, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 326.—*Bolivia.*
Kusnezowii, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 492.—*China.*
Kusnezowii, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 325.—*Bolivia.*
lancifolia, *Gilg*, l. c. 326.—*Bolivia.*
lateriflora, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 38.—*Celebes.*
Lehmanni, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 310.—*Am. austr.*
longibarbata, *Gilg*, l. c. 331.—*Ecuador.*
Macgregorii, *Hemsl. in Kew Bull.* 1899, 107.—*N. Guin.*
maulchanensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 488.—*China.*
major, *Bub. Fl. Pyren.* i. 527 = *lutea*.
Mandoni, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 80 = *inaequalis*.
Markowicz, *Kusnez.* ex *Lipsky*, in *Acta Hort. Tiflis*, iv. 391.—*Reg. Caucas.*
multicaulis, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 306 = *Pavonii*.
Murbeckii, *Kerner*, *Sched. Fl. Austr.-Hung.* vii. 73.—*Eur.*
myrioclada, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 487.—*China.*
napulifera, *Franch. l. c.* 488.—*China.*
Neilreichi, *Doerfl. & Wettst. ex Schube & Dalla Torre*, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. Gen. Heft 42.—*Eur.*
nevadensis, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 313.—*N. Granat.*
orobanchoides, *Gilg*, l. c. 333.—*Bolivia.*
parviflora, *Gilg*, l. c. 321 = *Galanderi*.
pascuorum, *Bub. Fl. Pyren.* i. 535 = *campestris*.
peruviana, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 304 (non *Griseb.*).—*Peruv.*
Phob, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 493.—*China.*
praticola, *Franch. l. c.* 489.—*China.*
remota, *Greene*, *Pittonia*, iv. 182.—*Am. bor.*
Reussi, *Toel.* in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* xxvii. 13.—*Eur.*
rhodopea, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 20.—*Eur.*
Riojae, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 319.—*Reg. Argent.*
sabbatioides, *Gilg*, l. c. 328.—*Ecuador.*
samolifolia, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 485.—*China.*
seminuda, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 81 = *gynophora*.
serbica, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 20.—*Eur.*
silenoides, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 319.—*Bolivia.*
solstitialis, *Wettst. in Denkschr. Akad. Wien, Math.-Nat.* lxiv. 337.—*Eur.*
soratensis, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 332.—*Bolivia.*
Souliei, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 491.—*China.*
speciosissima, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 325.—*Peruv.*
spectabilis, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 80 = *dielsiana*.
stenosepala, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 331.—*Bolivia.*
Stuebelii, *Gilg*, l. c. 317.—*Peruv.*
sulphurea, *Gilg*, l. c. 308.—*Ecuador.*
tarapacana, *Gilg*, l. c. 305.—*Chili.*
tatsienensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 489.—*China.*
tizuensis, *Franch. l. c.* 494.—*China.*
tongolensis, *Franch. l. c.* 490.—*China.*
tradesantiifolia, *Britton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 545.—*Am. bor.*
tricholoba, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 490.—*China.*
tubulosa, *Gilg*, in *Engl. Jahrb.* xxii. 315.—*Reg. Argent.*
Tupa, *Gilg*, l. c. 333.—*Peruv.*

GENTIANA :—

virgata, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 81 = *Kusnezowii*, *Gilg*.

GENYORCHIS, *Schlechter*, *Westaf. Kautschuk-Exped.* 280 (1900). *ORCHIDEAE.*
pumila, *Schlechter*, l. c.—*Afr. trop.*

GEOCHORDA, *Cham. & Schlecht.* (*Scrophul.*)

glechomodes, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 232 = *cuneata*.

GEONOMA, *Willd.* (*Palm.*)

altissima, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross.* 6.—*Bras.*
caudulata, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxi. 423.—*Bras.*
chapadensis, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross.* 4.—*Bras.*
pynaertiana, *Sander*, in *Gard. Chron.* 1898, I. 258.—*Arch. Mal.*

GEOPHILA, *D. Don* (*Rubiace.*)

picta, *Rolfe*, in *Kew Bull.* 1896, 18.—*Guiana.*
renaris, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 29.—*Afr. trop.*
speciosa, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 466.—*Afr. trop.*

GEOSTACHYS, *Ridley*, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. (1898) 157. *SCITAMINEAE.*

decurvata, *Ridley*, l. c. 158 (= *Alpinia decurvata*).—*Malaya.*
elegans, *Ridley*, l. c. 160.—*Malacca.*
penangensis, *Ridley*, l. c. 159.—*Penins. Mal.*
rupestris, *Ridley*, l. c.—*Penins. Mal.*
secunda, *Ridley*, l. c. 158 (= *Alpinia secunda*).—*Malaya.*

GERANIOSPERMUM, *Siegesb.* *Fl. Petrop.* (1736) ;

Kuntze, *Rev. Gen.* i. 93 = *Pelargonium*, *L'Hérit.* (*Geran.*).
Rehmanni, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 82 = *P. Rehmanni*.
sidifolium, *Kuntze*, l. c. = *P. sidoides*.

GERANIUM, *Tourn.* (*Geran.*)

acuticlobum, *Coincy*, in *Journ. de Bot.* 1898, 56.—*Eur.*
aristatum, *Frey & Sint.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 587.—*Eur.*
atropurpureum, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 195.—*Am. bor.*
Bicknellii, *Britton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 92.—*Am. bor.*
candidum, *Kom.* in *Trav. Soc. Natural. Pétersb.* xxvi. 151.—*Turkestan.*
Langloisii, *Greene*, *Pittonia*, iii. 171.—*Am. bor.*
lemanianum, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 83.—*Eur.*
mollis, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 343.—*Eur.*
nemoralis, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 222.—*Am. bor.*
oreganum, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* i. 106.—*Am. bor.*
Parryi, *A. A. Heller*, *Cat. N. Am. Pl.* ed. II. 7.—*Am. bor.*
robustum, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 32.—*Afr. austr.*
texanum, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 198.—*Am. bor.*
thermale, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 478.—*Am. bor.*
vagans, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 246.—*Afr. trop.*
Whytei, *Baker*, l. c. 1898, 302.—*Afr. trop.*
yemensis, *Deflers*, *Voy. Yemen*, 118.—*Arab.*

GERARDIA, *Linn.* (*Scrophul.*)

Bangii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 233.—*Bolivia.*
brevifolia, *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 25.—*Am. austr.*
cereifera, *Millsp.* in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 98.—*Am. cent.*
decemloba, *Greene*, *Pittonia*, iv. 51.—*Am. bor.*
holmiana, *Greene*, l. c. 52.—*Am. bor.*
lancifolia, *Greene*, l. c. 100.—*Am. bor.*
polyphylla, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 618.—*Am. bor.*
schwackeana, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 51.—*Bras.*
splendida, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 234 (= *Esterhazy splendida*).—*Bras.*
viridis, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 619.—*Am. bor.*

GERARDIINA, *Engl. Jahrb.* xxiii. (1897) 507.

SCROPHULARIACEAE.
angolensis, *Engl.* l. c.—*Afr. trop.*

GERBERA, Gronov. (Compos.).

- Cineraria*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 149 (= *Trichocline cineraria*).—Bras.
crocea, Kuntze, l. c. = *Burmanni*.
Galpinii, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 844.—Afr. austr.
Gerbera, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 149 = *aspleniifolia*.
incana, Kuntze, l. c. (= *Trichocline incanum*).—Bras.
Lasiopus, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 156.—Afr. trop.
leiocarpa, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 220 (non Sch. Bip.).—Afr. austr.
plicata, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 149 (= *Trichocline plicata*).—Chili.
pulvinata, Kuntze, l. c.—Reg. Argent.
tuberosa, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 845.—Afr. austr.

GERMAINIA, Balansa & Poitrass. (Gramin.).

- lanipes*, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 163.—Ind. or.

GERMANEA, Lam. = *Plectranthus*, L'Hérit. (Labiata).

- andongensis*, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 862 = *P. andongensis*.
concinna, Hiern, l. c. 861 = *Coleus concinnus*.
cylindracea, Hiern, l. c. = *P. cylindraceus*.
herbacea, Hiern, l. c. = *P. herbaceus*.
horrida, Hiern, l. c. 863 = *P. horridus*.
laxiflora, Hiern, l. c. 861 = *P. laxiflorus*.

GERTRUDIA, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 454 (1900). **BIXACEAE**.

- amplifolia*, K. Schum. l. c. 455.—N. Guin.

GESNERIA, Linn. (Gesnerac.).

- acuminata*, Urb. *Symb. Antill.* i. 479.—Ind. occ.
citrina, Urb. l. c. 477.—Ind. occ.
incisa, Urb. l. c. 479.—Ind. occ.
pauciflora, Urb. l. c. 478.—Ind. occ.

GETHYLLIS, Plum. (Amaryll.).

- pusilla*, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 531.—Afr. austr.

GEUM, Linn. (Rosac.).

- andicola*, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 217 (= *Sieversia andicola*).—Chili.
aucklandicum, Greene, *Pittonia*, iv. 225.—N. Zel.
pusillum, Petrie, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 538.—N. Zel.
oregonense, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 56.—Am. bor.
sericeum, Greene, *Pittonia*, iii. 172.—Am. bor.
sericeum, Kirk, *Fl. N. Zeal.* 129 = *aucklandicum*.
turbinatum, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 91.—Am. bor.

GEUNZIA, Blume (Verbenac.).

- hexandra*, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 559, nomen.—Celebes.

GHIKAEA, Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis, 214 (1898). **SCROPHULARIACEAE**.

- spectabilis*, Volkens & Schweinf. l. c.—Afr. trop.

GIBBESIA, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, xxv. (1898) 621. **ILLECEBRACEAE**.

- Rugelii*, Small, l. c. (= *Forcipella Rugelii*).—Am. bor.
GIGALOBBIUM, P. Br. = *Entada*, Adans. (Legum.).
abyssinicum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 305 = *E. abyssinica*.
scandens, Hiern, l. c. = *E. scandens*.

GIGANTHEMUM, Welw. = *Camoensia*, Welw. (Legum.).

- scandens*, Welw. Apont. 585 = *C. maxima*.

GIGANTOCHLOA, Kurz (Gramin.).

- albociliata*, Kurz, *For. Fl. Brit. Burma*, ii. 555 = *Oxytenanthera albociliata*.
andamanica, Kurz, l. c. 556 = *Oxytenanthera nigrociliata*.
Kurzii, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 65.—Ind. or.
latispiculata, Gamble, l. c. 67.—Ind. or.
ligulata, Gamble, l. c.—Ind. or.
nigrociliata, Kurz, in *Tijdschr. Nederl. Ind.* xxvii. (1864) 226 = *Oxytenanthera nigrociliata*.
Scortechinii, Gamble, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 62.—Ind. or.
Wrayi, Gamble, l. c. 64.—Ind. or.

GILIA, Ruiz & Pav. (Polemon.).

- attenuata*, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 278.—Am. bor.
caespitosa, A. Nelson, l. c. 546 = *pungens*.
calcaria, M. E. Jones, *Contrib. Western Bot.* viii. 36.—Am. bor.
cephaloidea, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 293.—Am. bor.
ciliata, Benth. *Pl. Hartw.* 325 = *Loeselia ciliata*.
Grayi, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 547 = *caespitosa*.
Hallii, Parish, in *Erythraea*, vii. 94.—Am. bor.
hispidula, Piper, in *Erythraea*, vi. 30.—Am. bor.
klickitatensis, Suksd. in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1900, 133.—Am. bor.
laxiflora, Osterh. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 51.—Am. bor.
leptalea, Greene, in *Erythraea*, iv. 58.—Am. bor.
ochroleuca, M. E. Jones, *Contrib. Western Bot.* viii. 35.—Am. bor.
parvula, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 320.—Am. bor.
sedifolia, Brandegee, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 451.—Am. bor.
tenuiloba, Parish, in *Erythraea*, vii. 95.—Am. bor.

GILBERTIA, Ruiz & Pav. (Aral.).

- cuneifolia*, Marchal, ex Urb. *Symb. Antill.* i. 201 (= *Hedera cuneifolia*).—Ind. occ.
dentigera, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxix. 487.—China.
insularis, Rose, in *U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun.* xiv. 83.—Mexic.
laurifolia, Marchal, ex Urb. *Symb. Antill.* i. 203.—Ind. occ.
nutans, Marchal, l. c. 201 (= *Dendropanax nutans*).—Ind. occ.
pendula, Marchal, l. c. 200 (= *Dendropanax pendulum*).—Ind. occ.
pruinosa, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxi. 448.—Bras.
Rothschuhii, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 126.—Am. cent.
samydifolia, Marchal, ex Urb. *Symb. Antill.* i. 201 (= *Sciadophyllum samydifolium*).—Ind. occ.

GILLETIELLA, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. (1900) 71. **ACANTHACEAE**.

- congolana*, Wildem. & Th. Dur. l. c. 72.—Afr. trop.

GILLETTIA, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 55. **COM-MELINACEAE**.

- sepalosa*, Rendle, l. c. 56 (= *Aneilema sepalosum*).—Afr. trop.

GIRALDIA, Baroni, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* n. s. iv. (1897) 431; et *Ricerche Mus. Ort. Bot. Firenze*, 1896-7, 167. **COMPOSITAE**.

- Stapfii*, Baroni, l. c.—China.

GISEKIA, Linn. (Ficoid.).

- africana*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 108 = *G. Miltus*.

GITHAGO, Adans. = *Lychnis*, Linn. (Caryoph.).

- thessala*, Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 197.—Eur.

GIULIANETTIA, Rolfe, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2616 (1899). **ORCHIDEAE**.

- tenuis*, Rolfe, l. c.—N. Guin.

GLADIOLUS, Tourn. (Irid.).

- andongensis*, Baker, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* i. 269 = *G. quartianus*.
angolensis, Baker, l. c. = *G. quartianus*.
Antunesii, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 576.—Afr. trop.
aphanophyllus, Baker, l. c. 363.—Afr. trop.
aureus, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 530.—Afr. austr.
cochleatus, Baker, in *Journ. Bot.* 1876, 333 = *G. unguiculatus*.
erectiflorus, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 146.—Afr. austr.
Flanaganii, Baker, l. c. 530.—Afr. austr.
fusco-viridis, Baker, l. c.—Afr. austr.
Garnierii, Klatt, in *Decken, Reisen Bot.* iii. III. 73 = *Antholyza watsonioides*.
Goetzei, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 365.—Afr. trop.

GLADIOLUS—

- Johnstoni*, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 283.—Afr. trop.
kilimandscharicus, Pax, in *Engl. Hochgebirgsfl. Trop.* Afr. 175 = *G. quartianus*.
macrophlebius, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 576.—Afr. trop.
masukuensis, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 283.—Afr. trop.
mosambicensis, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 576.—Afr. trop.
nyikensis, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 283.—Afr. trop.
oliganthus, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 576.—Afr. trop.
oreocharis, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1896, 504.—Afr. austr.
pallidus, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 577.—Afr. trop.
pretoriensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 308.—Afr. austr.
primulinus, Baker, in *Gard. Chron.* 1890, II. 122 = *G. quartianus*.
prismatosiphon, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 102.—Afr. austr.
quillmanensis, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 577.—Afr. trop.
saltatorum, Baker, in *Trans. Linn. Soc.* xxix. 155 = *G. quartianus*.
stenophyllus, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 282.—Afr. austr.
subulatus, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 577.—Afr. trop.
taubertianus, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 103.—Afr. austr.
taylorianus, Rendle, in *Journ. Linn. Soc.* xxx. 405 = *G. quartianus*.
tritonaeformis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 308.—Afr. trop.
uhemensis, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 365.—Afr. trop.
venulosus, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 282.—Afr. trop.
vexillare, Martelli, *Monocot. Sard.* 101.—Eur.
watsonioides, Baker, in *Journ. Linn. Soc.* xxx. 406 = *Antholyza watsonioides*.
Welwitschii, Baker, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* i. 268 = *quartianus*.
Whytei, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 282.—Afr. trop.

GLECHON, Spreng. (Labiata).

- caparaonensis*, Taub. ex Schwacke, *Pl. Nov. Mineir.* ii. 4.—Bras.

GLEDITSCHIA, Clayton (Legum.).

- celebica*, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 433.—Celebes.

GLIRICIDIA, H. B. & K. (Legum.).

- Michellii*, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 22.—Bolivia.

GLOBBIA, Linn. (Scitam.).

- albiflora*, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 96.—Malaya.
brachyanthera, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 329.—Borneo.
calophylla, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 93.—Siam.
elegans, Ridley, l. c. 96.—Penins. Mal.
integra, Ridley, l. c. 94.—Siam.
Keithii, Ridley, l. c.—Siam.
malaccensis, Ridley, l. c. 93.—Malacca.
montana, Ridley, l. c. 92.—Penins. Mal.
perakensis, Ridley, l. c. 98.—Penins. Mal.
violacea, Ridley, l. c. 97.—Penins. Mal.

GLOBULARIA, Tourn. (Selag.).

- gracilis*, Rouy & Richter, ex Rouy, *Illustr. Pl. Eur.* *Rar.* t. 245.—Eur.
majoricensis, Gandoger, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 134.—Eur.
oscensis, Coincy, in *Journ. de Bot.* 1900, 112.—Eur.

GLOCHIDION, Forst. (Euphorb.).

- album*, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 275 (= *Phyllanthus albus*).—Celebes; Ins. Philipp.
borneensis, Boerl. l. c. 276 (= *P. borneensis*).—Borneo.
fuscum, Boerl. l. c. (= *P. fuscum*).—Sumatra.
Gaudichaudii, Boerl. l. c. (= *P. Gaudichaudii*).—Malaya.
glomerulatum, Boerl. l. c. (= *P. glomerulatum*).—Sumatra.

GLOCHIDION :—

- gracilentum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 276 (= *Phyllanthus gracilentus*).—Java.
hypoleucum, *Boerl. l. c.* 275 (= *P. hypoleucus*).—Sumatra.
Korthalsii, *Boerl. l. c.* 276 (= *P. Korthalsii*).—Borneo.
Muelleri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 225.—Java.
oligotrichus, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 276 (= *P. oligotrichus*).—Java.
quercinum, *Boerl. l. c.* (= *P. quercinus*).—Java.
Reinwardtii, *Boerl. l. c.* (= *P. Reinwardtii*).—Java.
rufoglaucum, *Boerl. l. c.* 275 (= *P. rufoglaucus*).—Java.
Salomonis, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 226.—Ins. Solomon.
semicordatum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 276 (= *P. semicordatus*).—Java.
wagapense, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 226 (= *P. wagapensis*).—N. Caled.

GLOCKERIA, Nees (Acanth.).

- monolopha, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 439.—Am. cent.
ventricosa, *Donn. Sm. l. c.*—Am. cent.

GLOMERA, Blume (Orchid.).

- papuana, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 111.—N. Guin.

GLORIOSA, Linn. (Liliac.).

- minor, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 132.—Afr. trop.
virescens, *Lindl. in Bot. Mag.* t. 2539.—Afr. trop.

GLOSSOCALYX, Benth. (Monim.).

- Staudtii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 384.—Afr. trop.

GLOSSOLEPIS, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxiv. (1897)

299. **SAPINDACEAE.**
macrobotrys, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

GLOSSONEMA, Decne. (Asclep.).

- arabicum, *Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 110.—Arab.

GLOSSOPETALON, A. Gray (Celastr.).

- pungens, *Brandegge, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 445.—Am. bor.

GLOSSOPHOLIS, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.*

- n. s. i. (1898) 82. **MENISPERMACEAE.**
jollyana, *Pierre, l. c.* 85.—Afr. trop.
klaineana, *Pierre, l. c.* 84.—Afr. trop.
macrophylla, *Pierre, l. c.* 82.—Afr. trop.

GLOXINIA, L'Hérit. (Gesnerac.).

- reflexa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 94.—Bolivia.

GLUTA, Linn. (Anacard.).

- cambodiana, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 368 B.—Cochinch.
Wrayi, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 482.—Penins. Mal.

GLYCERIA, R. Br. (Gramin.).

- antarctica, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 92.—Reg. Magell.
baltica, *Lindeberg, in Bot. Notiser*, 1898, 152.—Eur.
borealis, *Batchelder, in Proc. Manchester, U. S. A. Inst.* i. 158, fide *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 601 (= *Panicularia borealis*).—Am. bor.
Borreri, *Bab. in English Bot. Suppl.* t. 2797 = *Atropis Borreri*.
Duseni, *Lindeberg, in Bot. Notiser*, 1898, 153.—Eur.
explanata, *Lindeberg, l. c.* 151.—Eur.
fuegiana, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 91.—Fuegia.
leptostachys, *Speg. l. c.* 94.—Fuegia.
Neesii, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 286 = *Atropis Borreri*.
poaeoides, *Stapf, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 348.—Ind. or.
reptans, *Krok. in Bot. Notiser*, 1899, 137.—Eur.
rigida, *Sm. Engl. Fl.* i. 120 = *Scleropoa rigida*.
rivularis, *Jacquem. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 346 = *tonglensis*.
scaberrima, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 316 = *Melica scaberrima*.
songarica, *Schrenk, Enum. Pl. Nov.* 1 = *Poa persica*.
Thomsoni, *Stapf, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 347.—Ind. or.

GLYCINE, Linn. (Legum.).

- Buettneri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 302.—Afr. trop.
digitata, *Harms, l. c.* xxviii. 408.—Afr. trop.
holophylla, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 194 (= *Eriosema holophyllum*).—Afr. trop.
Wilmsii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 302.—Afr. austr.

GLYCOSMIS, Correa (Rutac.).

- Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 115.—Afr. trop.

GLYPTOPETALUM, Thw. (Celastr.).

- quadrangulare, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 345.—Penins. Mal.
Scortechinii, *King, l. c.*—Penins. Mal.

GNAPHALIUM, Linn. (Compos.).

- amplum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 150 (= *Helichrysum amplum*).—Afr. austr.
andicola, *Kuntze, l. c.* (= *Lucilia chilensis*).—Chili.
Andrewsii, *Kuntze, l. c.*—Afr. austr.
angustifolium, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 357.—Am. bor.
anomalum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 150 (= *Helichrysum anomalum*).—Afr. austr.
Arnotti, *Kuntze, l. c.* (= *Lucilia argentea*).—Urug.
athrixifolium, *Kuntze, l. c.* (= *Helichrysum athrixifolium*).—Afr. austr.
bicolor, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 411 (non *Bioletti*).—China.
caffrum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 151 (= *Helichrysum longifolium*).—Afr. trop.
chimbrazense, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 30.—Ecuador.
chrysocephalum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 412.—China.
Delavayi, *Franch. l. c.* 409.—China.
gnaphalioides, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 151 (= *Lucilia gnaphalioides*).—Reg. Argent.
Hoffmannii, *Kuntze, l. c.* (= *Helichrysum cephalodeum*).—Afr. austr.
Jamesonii, *Kuntze, l. c.* 152 (= *Lucilia Jamesonii*).—Reg. Argent.
kunthianum, *Kuntze, l. c.* (= *Conyza kunthiana*).—Bolivia.
Kuntzei, *Kuntze, l. c.* (= *Helichrysum Kuntzei*).—Afr. austr.
lagopodioides, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 416.—Am. bor.
Lessingii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 150 (= *Lucilia nitens*).—Bras.
likiangense, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 410.—China.
linearifolium, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 308.—Mexic.
mixtum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 152 (= *Helichrysum mixtum*).—Afr. austr.
pellucidum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 411.—China.
plantaginifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 153 (= *Helichrysum plantaginifolium*).—Afr. austr.
pulviniforme, *Kuntze, l. c.* (= *Helichrysum pulvinatum*).—Afr. austr.
pusillum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 163.—Eur.
rosulatum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 156.—N. Granat.
sesamodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 154 (= *Helichrysum sesamoides*).—Afr. austr.
setosum, *Kuntze, l. c.* (= *Helichrysum setosum*).—Afr. austr.
Simonsii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 157.—N. Granat.
Sodiroti, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 30.—Ecuador.
subcordatum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 154 (= *Helichrysum hypoleucum*).—Afr. austr.
sulphurescens, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 415.—Am. bor.
Thapsus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 154 (= *Helichrysum Thapsus*).—Afr. austr.
thermale, *E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 121.—Am. bor.
tunariense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 155.—Bolivia.
versatile, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 62.—Bolivia.
virescens, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 155 (= *Lucilia Lundii*).—Reg. Argent.

GNAPHALIUM :—

- weddellianum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 155 (= *Gamochaeta humilis*).—Bolivia.
yunnanense, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 410.—China.

GNEPHOSIS, Cass. (Compos.).

- intonsus, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 197.—Austral.

GNETUM, Linn. (Gnetac.).

- karstenianum, *Warb. Monsunia*, i. 196.—Ins. Molucc.
Kerstingii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 157.—N. Guin.
philippense, *Warb. Monsunia*, i. 196.—Ins. Philipp.

GNIDIA, Linn. (Thymel.).

- dekintiana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 205.—Afr. trop.
denudata, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 97 (non *Lindl.*).—Afr. trop.
fruticulosa, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 207.—Afr. trop.
Gilbertae, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1218.—Madag.
heterophylla, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 98.—Afr. trop.
huillensis, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 206.—Afr. trop.
Kuntzei, *Gilg, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 280.—Afr. austr.
Newtonii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 205.—Afr. trop.
Passargei, *Gilg, l. c.* 206.—Afr. trop.
phaeotricha, *Gilg, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 281.—Afr. austr.
polyclada, *Gilg, l. c.*—Afr. austr.
Pretoriae, *Gilg, l. c.*—Afr. austr.
Rendlei, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 924.—Afr. trop.
Rivae, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 98.—Afr. trop.
somalensis, *Gilg, l. c.* (= *Arthrosolen somalensis*).—Afr. trop.
stenophylloides, *Gilg, l. c.* 97.—Afr. trop.
violacea, *Gilg, l. c.* 98.—Afr. trop.
Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 923.—Afr. trop.

GOENATIA, H. B. & K. (Compos.).

- Smithii, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 50.—Mexic.

GODETIA, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).

- bingensis, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xviii. 88.—Am. bor.

GOLDBACHIA, DC. (Crucif.).

- verrucosa, *Kom. in Trav. Soc. Natural. Pétersb.* xxvi. 78.—Turkestan.

GOMPHANDRA, Wall. (Olac.).

- serrata, *King & Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. 169.—Ind. or.

GOMPHIA, Schreb. (Ochnac.).

- discolor, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 159.—Afr. trop.

GOMPHICHIS, Lindl. (Orchid.).

- alba, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 500.—N. Granat.

GOMPHOCARPUS, R. Br. (Asclep.).

- sphacelatus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 233.—Afr. trop.

GOMPHOSTEMMA, Wall. (Labiata.).

- furfuraceum, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 351.—Malaya.
inopinatum, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. 172.—Ind. or.

GOMPHOSTIGMA, Turcz. (Logan.).

- virgatum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 201 = *scoparioides*.

GOMPHERNA, Linn. (Amarant.).

- Caley, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 216.—Austral.
insignis, *Briq. l. c.* 215.—Austral.

GONGORA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

- sanderiana, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1896, II. 456.—Peruv.

GONGRONEMA, Decne. (Asclep.).

- membranifolium, *Lauterb. & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 140.—N. Brit.

GONGROTHAMNUS, Steetz (Compos.).

angolensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 592.—Afr. trop.
conyzoides, *Hiern, l. c.* 591.—Afr. trop.

GONIOCHETON, Blume = **Dysoxylum**, Blume (Meliac.).
insularis, *Pierre, Fl. Cochinch. t.* 347 B = *D. insulare*.

GONIOTHALAMUS, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).
fasciculatus, *Boerl. in Ic. Bogor. t.* 59.—Arch. Mal.
grandiflorus, *Boerl. l. c.* i. 136 (= *Beccariodendron grandiflorus*).—N. Guin.
inaequilatera, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 322.*—N. Guin.
macranthus, *Boerl. in Ic. Bogor. i.* 137 (= *Melodorum macranthum*).—Burma.
myrmeciocarpa, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 321.*—N. Guin.
peduncularis, *King & Prain, in Journ. As. Soc. Beng. l.* xvii. 284.—Ind. or.
uniovulatus, *Lauterb. & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii.* 115.—N. Brit.
viridiflora, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 322.*—N. Guin.

GONOCARYUM, Miq. (Inc. sed.).

monostachyum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 415.*—N. Guin.

GONOLOBUS, Michx. (Asclep.).

Brittonii, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 500.*—Am. bor.
chrysanthus, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii.* 299.—Mexic.
ciliatus, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i.* 282.—Ind. occ.
grisebachianus, *Schlechter, l. c.* 287.—Ind. occ.
macranthus, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv.* 731 (non Kuntze).—Ecuador.
membranaceus, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i.* 285.—Ind. occ.
Sintenisii, *Schlechter, l. c.* 288.—Ind. occ.
variifolius, *Schlechter, l. c.* 286.—Ind. occ.

GONYSTYLUS, Teijsm. & Binn. (Thymel.).

bancanus, *Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr. i.* 232.—Malaya.
borneensis, *Gilg, l. c.* (= *Asclerum borneense*).—Borneo.
calophyllus, *Gilg, l. c.*—Borneo.
Forbesii, *Gilg, l. c.*—Sumatra.

GONZALEA, Pers. (Rubiace.).

ovatifolia, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii.* 336.—Am. cent.

GOODENIA, Sm. (Goodeniace.).

glomerata, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxiv.* 647.—Austral.
horniana, *Tate, in Rep. Horn Exped. iii.* 189.—Austral.
Larupinta, *Tate, l. c.*—Austral.
mimuloides, *S. Moore, in Journ. Bot. 1897, 167.*—Austral.

GOODYERA, R. Br. (Orchid.).

Andersonii, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. l.* xv. 127.—Reg. Himal.
fertilis, *Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi.* 498.—Ecuador.
grandis, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii.* 284.—Ind. or.
habenarioides, *Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi.* 499.—N. Granat.
hemsleyana, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. l.* xiv. 342.—Reg. Himal.
Henryi, *Rolfe, in Kew Bull. 1896, 201.*—China.
lehmanniana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi.* 498.—N. Granat.
ochroleuca, *F. M. Bailey, in Bull. Dept. Agric. Queensl. xiv.* 15.—N. Guin.

GOORINGIA, Williams, in Bull. Herb. Boiss. v. (1897) 530. **CARYOPHYLLACEAE**.

Littledalei, *Williams, l. c.* (= *Arenaria Littledalei*).—Tibet.

GOTHOFREDA, Vent. = **Oxypetalum**, R. Br. (Asclep.).

Kuntzei, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 199 = *O. Kuntzei paraguayensis*, *Kuntze, l. c.* = *O. paraguayense*.

GOUANIA, Jacq. (Rhamn.).

andamanica, *King, in Journ. As. Soc. Beng. l.* xv. 382.—Ins. Andaman.
pallida, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v.* 138.—Mexic.

GOUINIA, Fourn. = **Festuca**, Tourn. (Gramin.).

latifolia, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv.* 10 (= *Tricuspis latifolia*).—Reg. Argent.
mexicana, *Scribn. l. c.* (= *Leptochloa mexicana*).—Mexic.
virgata, *Scribn. l. c.* = *F. fourmieri*.

GOULARDIA, Husnot, Gram. Fr. Belg. 83 (1899). **GRAMINEAE**.

biflora, *Husnot, l. c.* (= *Agropyrum biflorum*).—Eur.
canina, *Husnot, l. c.* (= *Agropyrum caninum*).—Eur.

GOULDIA, A. Gray (Rubiace.).

arborescens, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Stud. i.* 896 = *macrocarpa*.
elongata, *A. A. Heller, l. c.* 897.—Ins. Sandw.
lanceolata, *A. A. Heller, l. c.*—Ins. Sandw.
sambucina, *A. A. Heller, l. c.* 898.—Ins. Sandw.

GOVENIA, Lindl. (Orchid.).

barbata, *Poepp. & Endl. Nov. Gen. et Sp. ii.* 5 = *Eulophia Woodfordii*.

GOYAZIA, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. (1896) 451. **GESNERACEAE**.

rupicola, *Taub. l. c.*—Bras.

GRACILEA, Koen. (Gramin.).

nutans, *Koen. ex Rottl. in Ges. Nat. Fr. Neue Schr. iv.* (1803) 218.—Ind. or.
royleana, *Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii.* 284.—Ind. or.

GRADERIA, Benth. (Scroph.).

speciosa, *Rendle, in Journ. Bot. 1896, 128.*—Afr. trop.

GRAMMATOPHYLLUM, Blume (Orchid.).

seegerianum, *Hort. in Hook. f. Bot. Mag. t.* 7507 = *rumphianum*.

GRANTIA, Boiss. (Compos.).

flabellata, *S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 158.*—Arab.

GRATIOLEA, Rupp. (Scroph.).

hispidula, *Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 157.*—subulata.

GRAVISIA, Mez = **Aechmea**, Ruiz & Pav. (Bromel.).

brassicoides, *Mez, in DC. Monog. Phan. ix.* 173 = *A. brassicoides*.

GRENEOCHARIS, Guerin & Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Regist. (1899) 460 = **Krynitzkia**, Fisch. & Mey. (Borag.).

albo-rosea, *Mez, in DC. Monog. Phan. ix.* 47.—Venez.
Pearcei, *Mez, l. c.* 46.—Chili.

GREIGIA, Reg. (Bromel.).

albo-rosea, *Mez, in DC. Monog. Phan. ix.* 47.—Venez.
Pearcei, *Mez, l. c.* 46.—Chili.

GREVILLEA, R. Br. (Proteac.).

aculeolata, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv.* 222.—Austral.
extorris, *S. Moore, l. c.* 221.—Austral.
Helmsiae, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iv.* 195.—Austral.
helmsiana, *F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xvi.* 362.—Austral.
Sarissa, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv.* 222.—Austral.

GREWIA, Linn. (Tiliac.).

albiflora, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 428.—Afr. trop.
avellana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 94.—Afr. trop.
batangensis, *C. H. Wright, in Kew Bull. 1896, 158.*—Afr. trop.
caducisepala, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 428.—Afr. trop.
goetzeana, *K. Schum. l. c.* 430.—Afr. trop.
herbacea, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 96.—Afr. trop.
krebiana, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 26.—Afr. austr.
lasioclada, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 94.—Afr. trop.
microcarpa, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii.* 190.—Afr. trop.
microdelphys, *K. Schum. in Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 299, nomen.*—Afr. trop.

GREWIA :—

miniata, *Mast. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 95.—Afr. trop.
nagensium, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng. l.* xix. 168.—Ind. or.
oncopetala, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 429.—Afr. trop.
palustris, *K. Schum. l. c.* 431.—Afr. trop.
platyclada, *K. Schum. l. c.* 430.—Afr. trop.
salicifolia, *Schinz, in Abh. Senckenb. Ges. xxi.* 87.—Ins. Aldabra.
Schlechteri, *K. Schum. in Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 299, nomen.*—Afr. trop.

GREWIOPSIS, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. (1900) 176. **TILIACEAE**.

Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 177.—Afr. trop.
globosa, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 178.—Afr. trop.

GRINDELIA, Willd. (Compos.).

boliviana, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 60.—Bolivia.
Brownii, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 315.*—Am. bor.
decumbens, *Greene, Pittonia, iii.* 102.—Am. bor.
erecta, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 356.*—Am. bor.
fastigiata, *Greene, Pittonia, iii.* 102.—Am. bor.
glandulosa, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiv.* 575.—Am. cent.
inornata, *Greene, Pittonia, iii.* 102.—Am. bor.
macrophylla, *Greene, l. c.* 297.—Am. bor.
perennis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 355.*—Am. bor.
platylepis, *Greene, Pittonia, iii.* 297.—Am. bor.
oxylepis, *Greene, l. c.* iv. 42.—Am. bor.
scabra, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 120.*—Am. bor.
stylosa, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi.* 293.—Am. bor.
subalpina, *Greene, Pittonia, iii.* 297.—Am. bor.
subincisa, *Greene, l. c.* iv. 154.—Am. bor.
Volkensii, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 156.—Reg. Argent.

GRISEBACHIA, Klotzsch (Eric.).

lauterbachiana, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 206.*—N. Guin.

GRONOVIA, Houst. (Loasac.).

grandiflora, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur. l.* xxvi. 13.—Mexic.
longiflora, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v.* 197.—Mexic.

GROSSULARIA, Tourn. = **Ribes**, Linn. (Saxifr.).

alpestris, *Bub. Fl. Pyren. ii.* 716 = *R. alpinum*.
petraea, *Bub. l. c.* 717 = *R. petraeum*.

GRUMILEA, Gaertn. = **Psychotria**, Linn. (Rubiace.).

blepharostipula, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 495.—Afr. trop.
catetensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 494.—Afr. trop.
chaunothyrus, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 496.—Afr. trop.
comorensis, *K. Schum. l. c.* 102.—Ins. Comor.
dermatophylla, *K. Schum. l. c.* 101.—Afr. trop.
diplococca, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 583.*—N. Guin.
diploneura, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 496.—Afr. trop.
elachistantha, *K. Schum. l. c.* 497.—Afr. trop.
euchrysantha, *K. Schum. l. c.* 496.—Afr. trop.
flaviflora, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 495.—Afr. trop.
Goetzei, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 497.—Afr. trop.
hypoleuca, *K. Schum. l. c.* 103.—Afr. trop.
Lehmbachii, *K. Schum. l. c.* 101.—Afr. trop.
macrantha, *K. Schum. l. c.* 102.—Afr. trop.
malacorrhax, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 582.*—N. Guin.
micralabastra, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 580.—N. Guin.
micrococca, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 581.—N. Guin.
moninensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 496.—Afr. trop.
oblanceolata, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.* 103.—Afr. trop.
pallidiflora, *K. Schum. l. c.* 497.—Afr. trop.
phaeochlamys, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 581.*—N. Guin.

GRUMILEA :—

Portus-Finschii, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 583.—N. Guin.
pubera, K. Schum. & Lauterb. l. c. 580.—N. Guin.
stricta, K. Schum. & Lauterb. l. c. = *P. stricta*.
subsuccosa, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 495.—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, l. c. 496.—Afr. trop.

GUADUA, Kunth (Gramin.).

tomentosa, Hack. & Lindm. ex Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 6, 20.—Bras.

GUARDIOLA, Cerv. (Compos.).

angustifolia, Robinson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 235.—Mexic.
arguta, Robinson, l. c. 234.—Mexic.
carinata, Robinson, l. c. 233.—Mexic.
odontophylla, Robinson, l. c. 234.—Mexic.
Rosei, Robinson, l. c. 233.—Mexic.

GUAREA, Allem. (Meliac.).

glomerulata, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. 159.—Afr. trop.
leptotricha, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 265.—Afr. trop.
Rusbyi, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 17 (= *Sycocarpus Rusbyi*).—Am. bor.
Staudtii, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 180.—Afr. trop.
Zenkeri, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. 158.—Afr. trop.

GUATTERIA, Ruiz & Pav. (Anonac.).

dolichopoda, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 2.—Am. cent.
glazioviana, R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 5, 19.—Bras.
longicuspis, R. Fries, l. c. 18.—Bras.
oliviformis, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 1.—Am. cent.
Pondok, Miq. Fl. Ind. Bat. Suppl. 380.—Sumatra.
Poudook, Ind. Kew. i. 1070, sphalm. = praec.
sessilis, R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 5, 17.—Bras.

GUAZUMA, Plum. (Stercul.).

Guazuma, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 24 = *ulmifolia*.

GUULDENSTAEDTIA, Fisch. (Legum.).

Giraldii, Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 413.—China.

GUERKEA, K. Schum. (Apocyn.).

congolana, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 94.—Afr. trop.
floribunda, K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. ii. 180 = *Baissea floribunda*.
gracillima, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 228 = *Baissea gracillima*.
schumanniana, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 128.—Afr. trop.
uropetala, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 223 = *Baissea uropetala*.

GUETTARDA, Linn. (Rubiace.).

albicaulis, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 47.—Bolivia.
Krugii, Urb. Symb. Antill. i. 431.—Ind. occ.
laevis, Urb. l. c. 433.—Ind. occ.
ovalifolia, Urb. l. c. 432.—Ind. occ.
pungens, Urb. l. c. 434.—Ind. occ.

GUILIELMA, Mart. = **Bactris**, Jacq. (Palm.).

mattogrossensis, Barb. Rodr. Palm. Mattogross. 33.—Bras.

GUIOA, Cav. = **Cupania**, Linn. (Sapind.).

geminata, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 420.—N. Guin.

GUIZOTIA, Cass. (Compos.).

nyikensis, Baker, in Kew Bull. 1898, 153.—Afr. trop.

GUNNERA, Linn. (Halorag.).

boliviana, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 33.—Bolivia.

GURANIA, Cogn. (Cucurb.).

hirsuta, Cogn. in Engl. Jahrb. xxiii. 131.—Am. cent.

GUTENBERGIA, Sch. Bip. (Compos.).

araneosa, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 153.—Afr. trop.
foliosa, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 462.—Afr. trop.

GUTIERREZIA, Lag. (Compos.).

Ameghinoi, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 527.—Patag.
divergens, Greene, Pittonia, iv. 58.—Am. bor.
diversifolia, Greene, l. c. 53.—Am. bor.
fasciculata, Greene, l. c. 56.—Am. bor.
filifolia, Greene, l. c. 55.—Am. bor.
glomerella, Greene, l. c. 54.—Am. bor.
Hoffmannii, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 156.—Patag.
juncosa, Greene, Pittonia, iv. 56.—Am. bor.
lepidota, Greene, l. c. 57.—Am. bor.
longifolia, Greene, l. c. 54.—Am. bor.
lucida, Greene, Fl. Francisc. 361 (= *Xanthocephalum lucidum*).—Am. bor.
serotina, Greene, Pittonia, iv. 57.—Am. bor.
spatulata, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 156 = *Gilliesii*.
tenuis, Greene, Pittonia, iv. 55.—Am. bor.

GUYONIA, Naud. (Melast.).

intermedia, Cogn. in Wildem. & Th. Dur. Pl. Thonn. Congol. 30.—Afr. trop.

GUZMANIA, Ruiz & Pav. (Bromel.).

acrifolia, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 945 (= *Tillandsia acrifolia*).—Venez.
andreaana, Mez, l. c. 936 (= *Caraguata andreaana*).—N. Granat.
angustifolia, Mez, l. c. 905 (= *Caraguata angustifolia*).—Am. cent.
Bakeri, Mez, l. c. 933 (= *Caraguata Bakeri*).—N. Granat.
balanophora, Mez, l. c. 918.—Am. cent.
beleana, André, ex Mez, l. c. 944 (= *Caraguata beleana*).—Hort.
berteroana, Mez, l. c. 904 (= *Caraguata berteroana*).—Ind. occ.
brachycephala, Mez, l. c. 902 (= *Tillandsia brachycephala*).—Peruv.
bracteosa, André, ex Mez, l. c. 908 (= *Caraguata bracteosa*).—Ecuador.
calamifolia, André, ex Mez, l. c. 931 (= *Caraguata acrifolia*).—N. Granat.
calothyrsus, Mez, l. c. 910 (= *Tillandsia calothyrsus*).—Peruv.
Candelabrum, André, ex Mez, l. c. 935 (= *Caraguata Candelabrum*).—N. Granat.
capituligera, Mez, l. c. 926 (= *Tillandsia capituligera*).—Ind. occ.
compacta, Mez, l. c. 947.—Am. cent.
conifera, André, ex Mez, l. c. 911 (= *Caraguata conifera*).—Ecuador.
coriostachya, Mez, l. c. 914 (= *Caraguata coriostachya*).—Venez.
Cornuaulti, André, ex Mez, l. c. 925 (= *Tillandsia Cornuaulti*).—N. Granat.
Dussii, Mez, l. c. 923.—Ind. occ.
Eduardi, André, ex Mez, l. c. 947 (= *Caraguata morreniana*).—Ecuador.
fastuosa, André, ex Mez, l. c. 926 (= *Tillandsia fastuosa*).—N. Granat.
Fawcettii, Mez, l. c. 951.—Ind. occ.
gloriosa, André, ex Mez, l. c. 922 (= *Caraguata gloriosa*).—Ecuador.
goudotiana, Mez, l. c. 942.—N. Granat.
gracilior, Mez, l. c. 937.—N. Granat.
Harrisii, Mez, l. c. 927.—Ind. occ.
hygrometrica, Mez, l. c. 919 (= *Caraguata hygrometrica*).—N. Granat.
insignis, Mez, l. c. 916 (= *Pepinia insignis*).—Am. cent.
lehmanniana, Mez, l. c. 934 (= *Caraguata lehmanniana*).—N. Granat.
lepidota, André, ex Mez, l. c. 941 (= *Caraguata lepidota*).—Ecuador.
Lindeni, Mez, l. c. 933 (= *Caraguata Lindeni*).—Peruv.
lingulata, Mez, l. c. 899 (= *Caraguata lingulata*).—Am. trop.
longipetala, Mez, l. c. 919 (= *Tillandsia longipetala*).—N. Granat.
megastachya, Mez, l. c. 928 (= *Tillandsia megastachya*).—Ind. occ.
minor, Mez, l. c. 901.—Am. cent.
monostachya, Rusby, ex Mez, l. c. 905 (= *Tillandsia monostachya*).—Ind. occ.; Am. cent. et austr.

GUZMANIA :—

morreniana, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 932 (= *Caraguata morreniana*).—Ecuador.
Mosquerae, Mez, l. c. 924 (= *Caraguata Mosquerae*).—N. Granat.
mucronata, Mez, l. c. 912 (= *Tillandsia mucronata*).—Venez.
multiflora, André, ex Mez, l. c. 939 (= *Caraguata multiflora*).—N. Granat.
musaica, Mez, l. c. 898 (= *Caraguata musaica*).—N. Granat.
ororiensis, Mez, l. c. 917.—Am. cent.
osyana, Mez, l. c. 914 (= *Caraguata osyana*).—Ecuador.
palustris, Mez, l. c. 923 (= *Caraguata palustris*).—N. Granat.
Peacockii, Mez, l. c. 915 (= *Caraguata Peacockii*).—Reg. Andin.
pleiosticha, Mez, l. c. 930 (= *Tillandsia pleiosticha*).—Venez.
Plumieri, Mez, l. c. 950 (= *Pitcairnea Plumieri*).—Ind. occ.
Poortmani, André, ex Mez, l. c. 922.—Ecuador.
Roezlii, Mez, l. c. 948 (= *Caraguata virescens*).—Guiana.
sanguinea, André, ex Mez, l. c. 901 (= *Caraguata sanguinea*).—N. Granat.
scherzeriana, Mez, l. c. 949.—Am. cent.
Sintenisii, Mez, l. c. 920 (= *Caraguata Sintenisii*).—Ind. occ.
sphaeroidea, André, ex Mez, l. c. 942 (= *Caraguata sphaeroidea*).—N. Granat.
Splitgerberi, Mez, l. c. 931.—Guiana.
straminea, Mez, l. c. 937 (= *Caraguata straminea*).—Hab.?
strobilantha, Mez, l. c. 913 (= *Tillandsia conantha*).—Peruv.
urbaniana, Mez, l. c. 920.—Ind. occ.
Van-volxemi, André, ex Mez, l. c. 938 (= *Caraguata Van-volxemi*).—N. Granat.
ventricosa, Mez, l. c. 929 (= *Tillandsia ventricosa*).—Venez.
virescens, Mez, l. c. 943 (= *Caraguata virescens*).—Peruv.
vittata, Mez, l. c. 946 (= *Caraguata vittata*).—Am. trop.
Wittmackii, André, ex Mez, l. c. 921 (= *Thecophyllum Wittmackii*).—N. Granat.
Zahnii, Mez, l. c. 940 (= *Caraguata Zahnii*).—Am. cent.

GYMINDA, Sarg. = **Myginda**, Jacq. (Celastr.).

Tonduzii, Loes. in Engl. Jahrb. xxix. 98.—Am. cent.

GYMNACRANTHERA, Warb. (Myrist.).

apiculata, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 359 (= *Myristica apiculata*).—Borneo.
canarica, Warb. l. c. 368 (= *Myristica canarica*).—Ind. or.
contracta, Warb. l. c. 360 (= *Myristica contracta*).—Borneo.
crassinervis, Warb. l. c. 362 (= *Myristica crassinervis*).—Borneo.
farquhariana, Warb. l. c. 365 (= *Myristica farquhariana*).—Malaya.
Forbesii, Warb. l. c. 363.—Malaya.
Murtoni, Warb. l. c. 357 (= *Myristica Murtoni*).—Penins. Mal.
paniculata, Warb. l. c. 370 (= *Myristica paniculata*).—Malaya.
stenophylla, Warb. l. c. 364 (= *Myristica stenophylla*).—Penins. Mal.
suluensis, Warb. l. c. 373 (= *Myristica suluensis*).—Ins. Philipp.
zippeliana, Warb. l. c. 372 (= *Myristica zippeliana*).—N. Guin.

GYMNADENIA, R. Br. = **Habenaria**, Willd. (Orchid.).

Bulbinella, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 560 (= *Brachycorythis Bulbinella*).—Afr. austr.
Gerrardi, Kraenzl. l. c. 562 (= *Brachycorythis Gerrardi*).—Afr. austr.
macrantha, Lindl. Gen. & Sp. Orch. 279 = *Platanthera helleborina*.
rhodopea, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi. 42.—Eur.
virginica, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 562 (= *Platanthera virginica*).—Afr. austr.
Zeyheri, Kraenzl. l. c. (= *Schisochilus Zeyheri*).—Afr. austr.

GYMNANTHELIA, Anderss. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).
lanigera, Anderss. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 300 = *A. laniger*.

GYMNANTHERA, R. Br. (Asclep.).
hypoleuca, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 435 (= *Dicerolepis hypoleuca*).—Malaya.

GYMNARTOCARPUS, Boerl. in Icon. Bogor. tt. 24-5 (1897). **URTICACEAE**.
venenosa, Boerl. l. c.—Java.

GYMNOLOMIA, H. B. & K. (Compos.).
annua, Robinson & Greenm. in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxix. 93.—Mexic.
cruciata, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 480.—N. Granat.
hispida, Robinson & Greenm. in *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.* xxix. 93.—Mexic.
longifolia, Robinson & Greenm. l. c. 92.—Mexic.
megacephala, Robinson & Greenm. l. c. 102.—Mexic.
serrata, Robinson & Greenm. l. c. 99.—Mexic.

GYMNOPOGON, Beauv. (Gramin.).
digitatus, Nees, ex Steud. *Nom. ed. II.* i. 713 = *Chloris incompleta*.
rigidus, Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 372 = *Dichaetaria Wightii*.

GYMNOSIPHON, Blume (Burm.).
squamatum, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1897, 281.—Afr. trop.

GYMNOSPORIA, Benth. & Hook. f. (Celastr.).
Antunesii, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 152.—Afr. trop.
benguelensis, Loes. l. c. 151.—Afr. trop.
borumensis, Loes. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 430.—Afr. trop.
botsabelensis, Loes. l. c. 429.—Afr. austr.
Buchananii, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 153.—Afr. trop.
Curtisii, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 353.—Siam.
ferruginea, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 247.—Afr. trop.
Gilletii, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 8.—Afr. trop.
harveyana, Loes. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 430.—Afr. austr.
heterophylla, Loes. l. c. 429 (= *Celastrus heterophyllus*).—Afr. austr.
rubra, Loes. l. c. 430 (= *Celastrus ruber*).—Afr. austr.
senegalensis, Loes. l. c. (= *Celastrus senegalensis*).—Afr. trop.
Trothae, Loes. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 150.—Afr. trop.

GYMNOSTACHYUM, Nees (Acanth.).
Listeri, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. 171.—Ind. or.
variegatum, Hallier f. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 209.—Sumatra.

GYMNOSTERIS, Greene, Pittonia, iii. (1898) 303. **POLEMONIACEAE**.
nudicaulis, Greene, l. c. 304 (= *Collomia nudicaulis*).—Am. bor.
pulchella, Greene, l. c.—Am. bor.

GYMNOTRIX, Beauv. = **Pennisetum**, Pers. (Gramin.).
cenchroides, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 499 = *P. macrum*.
hordeiformis, Nees, in *Linnaea*, vii. 276 = *P. macrum*.
flaccida, Munro, ex Aitchis. *Cat. Punjab Pl.* 163 = *P. flaccidum*.
longiglumis, Munro, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 85 = *P. dichotomum*.
purpurascens, Schrad. in *Goett. Gel. Anz.* (1821) III. 2072 = *P. Thunbergii*.
nigricans, J. & C. Presl, *Rel. Haenk.* i. 315 = *P. compressum*.
Thouarsii, Steud. *Nom. ed. I.* 386 = *P. borbonicum*.
Thuarii, Beauv. *Agrost.* 60 = *P. borbonicum*.

GYNERIUM, Humb. & Bonpl. (Gramin.).
argenteum, Nees, *Agrost. Bras.* 462 = *Cortaderia argentea*.
columbianum, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 31.—N. Granat.
dioicum, Dallièrè, *Pl. Orn.* i. t. 42 = *Cortaderia argentea*.

GYNERIUM :—
jubatum, Lemoine, ex Carr. in *Rev. Hort.* 1878, 449 = *Cortaderia Quila*.
nanum, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 155.—Chili.
nitidum, Pilg. in *Engl. Jahrb.* xxvii. 31 (= *Arundo nitida*).—Ecuador.
purpureum, Carr. in *Rev. Hort.* 1866, 419 = *Cortaderia argentea*.
Quila, Nees & Meyen, in *Nov. Act. Nat. Cur.* xix. Suppl. I. 153 = *Cortaderia Quila*.
speciosum, Nees, in Meyen, *Reise*, i. 407 = *Cortaderia speciosa*.

GYNOPOGON, Forst. = **Alyxia**, Banks (Apocyn.).
olivaeformis, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Stud.* i. 877 = *A. olivaeformis*.
torresianus, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 504 = *A. torresiana*.

GYNOXYIS, Cass. (Compos.).
chimborazensis, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 66.—Ecuador.
corazonensis, Hieron. l. c. 65.—Ecuador.
glabriuscula, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 68.—Bolivia.
Hoffmannii, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 156.—Bolivia.
Sodiroy, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 64.—Ecuador.

GYPSOPHILA, Linn. (Caryoph.).
pseudoverticillata, Kom. in *Trav. Soc. Natural. Pétersb.* xxvi. 128.—Turkestan.
tubulosa, Post, *Fl. Syria*, 5.—Lebanon.

GYRINOPS, Gaertn. (Thymel.).
moluccana, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 111 (= *Lachnolepis moluccana*).—Ins. Molucc.

GYROTACHIS, Pers. = **Spiranthes**, Rich. (Orchid.).
Cogniauxii, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 299 (= *Stenorhynchus comosus*).—Bolivia.
constricta, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 609.—Am. bor.
Reverchonii, Small, l. c. 610.—Am. bor.
stricta, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 107.—Am. bor.
triloba, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 610.—Am. bor.

H

HAASTIA, Hook. f. (Compos.).
Greenii, Hook. f. ex T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 296.—N. Zel.

HABENARIA, Willd. (Orchid.).
albo-marginata, King, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 322.—Ind. or.
ambigua, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 175.—Afr. trop.
antunesiana, Kraenzl. l. c. 174.—Afr. trop.
arabica, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 184.—Arab.
bakeriana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 132.—Reg. Himal.
bambusetorum, Kraenzl. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1897, 107.—Java.
Barbertoni, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 199.—Afr. austr.
biermanniana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 343.—Reg. Himal.
boiviniana, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 238.—Ins. Comor.
buchwaldiana, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 503 = *buchananiana*.
byeriana, Auct. ex Just, *Jahresb.* xxiv. II. 370, sphalm. = *dyeriana*.
calcarata, Benth. ex Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 211.—Afr. trop.
calva, Rolfe, l. c. 226.—Afr. trop.
clarencensis, Rolfe, l. c. 216.—Afr. trop.
clavaeformis, Klinge, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. I. 138.—Penins. Mal.
cogniauxiana, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 463.—Am. trop.
Columbae, Ridley, in *Gard. Chron.* 1900, II. 390.—Siam.

HABENARIA :—
confusa, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 241.—Afr. trop.
conspicua, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 100.—Am. bor.
crocea, Schweinf. ex Reichb. f. in *Otia Bot. Hamb.* i. 57 = *Platycoryne crocea*.
Cumingii, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 262.—Ins. Philipp.
cumminsiana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxiv. 343.—Reg. Himal.
dahliana, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 466.—N. Guin.
debeerstiana, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 67.—Afr. trop.
delessertiana, Kraenzl. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1897, 108.—Ins. Philipp.
dilatatifomis, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 189.—Am. sept.
dyeriana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 133.—Reg. Himal.
Elwesii, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7478.—Ind. or.
Erythraeae, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 215.—Afr. trop.
Faberi, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 201.—China.
fallax, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 325 (= *Herminium fallax*).—Reg. Himal.
flammea, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 173.—Afr. trop.
Fordii, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 202.—China.
glaucescens, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 412.—Penins. Malay.
goetzeana, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 173.—Afr. trop.
Guingangae, Reichb. f. in *Flora*, xlviii. (1865) 179 = *Platycoryne Guingangae*.
Hancockii, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 202.—China.
Havilandi, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 427.—Borneo.
hawkesiana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 603.—Burma.
helleborina, Nichols. *Dict. Gard.* ii. 107 = *Platanthera helleborina*.
Henryi, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 202.—China.
hochstetteriana, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 210.—Afr. trop.
Holubii, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 249.—Afr. trop.
humidicola, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 202.—China.
incompta, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 462.—Afr. trop.
insignis, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 234 = *mirabilis*.
Johnsoni, Rolfe, l. c. 571.—Afr. trop.
juncea, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 132.—Reg. Himal.
lastelleana, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp.* i. 357.—Madag.
Lauterbachii, Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 239, nomen.—N. Guin.
leptobrachiata, Ridl. in *Journ. Bot.* 1886, 293 = *antennifera*.
linearis, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 602.—Burma.
longistigma, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 248.—Afr. trop.
Lugardii, Rolfe, l. c. 228.—Afr. trop.
lykiensis, Rolfe, l. c. 243.—Afr. trop.
macrandra, Lindl. in *Journ. Linn. Soc.* vi. 139 = *Podandria macrandra*.
Maingayi, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 604.—Singapore.
marmarophila, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 304.—Borneo.
massoniana, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 601.—Burma.
mesophylla, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 204.—Austral.
Michaeli, Greene, *Man. Bot. San Francisco Bay*, 306.—Calif.
micholitziana, Kraenzl. & Schlechter, in *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 233.—N. Guin.
mirabilis, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 572.—Afr. trop.
monticola, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 413.—Penins. Mal.
mosambicensis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 331.—Afr. trop.
neglecta, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 603.—Ind. or.
Nicholsoni, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 571.—Afr. trop.
omeiensis, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 203.—China.

HABENARIA:—

- paludosa*, Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi. 139 = *Platycoryne paludosa*.
paludosa, Reichb. f. in Flora, 1865, 178 = *Platycoryne Protearum*.
pantlingiana, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 892. —Reg. Himal.
platyanthera, Reichb. f. in Linnaea, xxii. 860 = *Roeperocharis platyanthera*.
platantheropsis, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 172. —Ind or.
pleistadenia, Reichb. f. ex Oliv. in Journ. Linn. Soc. xxi. 404 = *Cynorchis Volkensii*.
polytricha, Rolfe, in Hook. Ic. Pl. t. 2496. —Formosa. Przeri, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 602. —Burma.
Protearum, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. i. 57 = *Platycoryne Protearum*.
psiloceras, Welw. ex Reichb. f. in Flora, 1867, 99. —Afr. trop.
pseudophrys, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 133. —Reg. Himal.
pungens, Cogn. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 299. —Bolivia.
Rendlei, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 213. —Afr. trop.
replicata, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 296 = *hochstetteriana*.
rhopalostigma, Rolfe, in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 342. —Afr. trop.
Rivae, Kraenzl. l. c. 238. —Ins. Comor.
saundersioides, Kraenzl. & Schlechter, in Kraenzl. l. c. 181. —Afr. austr.
Schinzii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 219. —Afr. trop.
Schweinfurthii, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. i. 58 = *cirrhatia*.
Sclerorum, Schlechter, in Bull. Herb. Boiss. vii. 539. —Am. cent.
singapurensis, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 410. —Penins. Mal.
sondaica, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 382. —Java.
staudtiana, Kraenzl. & Schlechter, in Kraenzl. l. c. 320. —Afr. trop.
Staudtii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 221 = *staudtiana*.
stenoloba, Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 274, nomen. —Afr. trop.
stricta, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 189. —Am. bor.
subauriculata, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 34. —Mexic.
tosaensis, Makino, in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 427. —Japan.
trilobulata, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvi. 332. —Afr. trop.
Trimeni, Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon, iv. 233. —Zeylan.
villosa, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 228. —Afr. trop.
warburgiana, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 467. —Ins. Philipp.
wilmsiana, Kraenzl. l. c. 464. —Afr. austr.
xanthochila, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 411. —Penins. Mal.

HABRACANTHUS, Nees (Acanth.).

- cyaneus*, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 668. —N. Granat.
diversicolor, Lindau, l. c. 669. —Venez. ; N. Granat.
macrochilus, Lindau, l. c. —N. Granat.

HABRANTHUS, Herb. = **Hippeastrum**, Herb. (Amaryll.).

- Bakeri*, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 150. —Chili.
flavus, R. Phil. l. c. xxvii. 333 = *H. Solisi*.

HAEMACANTHUS, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 63. **ACANTHACEAE**.

- coccineus*, S. Moore, l. c. —Afr. trop.

HAEMADICTYON, Lindl. = **Prestonia**, R. Br. (Apocynac.).

- Lindmanii*, Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxiv. no. 10, 31. —Bras.

HAEMANTHUS, Tourn. (Amaryll.).

- brachyandrus*, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 391. —Afr. trop.
Cabrae, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 56. —Afr. trop.
eetveldeanus, Wildem. & Th. Dur. l. c. —Afr. trop.

HAEMANTHUS:—

- Nelsonii*, Baker, in Kew Bull. 1898, 310. —Afr. trop.
Nicholsoni, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 392. —Afr. trop.
zambesiacus, Baker, l. c. 387. —Afr. trop.

HAEMOCHARIS, Salisb. = **Laplacea**, H. B. & K. (Ternstroem.).

- alpestris*, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 547 = *L. alpestris*.
curtiana, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 430 = *L. curtiana*.
integerrima, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 294 = *Gordonia integerrima*.
portoricensis, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 548 = *L. portoricensis*.
serrata, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 296. —Java.

HAKEA, Schrad. (Proteac.).

- suberea*, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 223. —Austral.

HALERPESTES, Greene, Pittonia, iv. (1900) 207. **RANUNCULACEAE**.

- Cymbalaria*, Greene, l. c. (= *Ranunculus Cymbalaria*). —Am. bor.
salsuginosa, Greene, l. c. (= *Ranunculus salsuginosus*). —Am. bor.
tridentata, Greene, l. c. 208 (= *Ranunculus Cymbalaria*). —Am. bor.

HALGANIA, Gaudich. (Borag.).

- rigida*, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 204. —Austral.
viscosa, S. Moore, l. c. —Austral.

HALIMUS, Rumpf = **Sesuvium**, Linn. (Ficoid.).

- mesembrianthemoides*, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 413 = *S. crystallinus*.

HALOPYRUM, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2448 (1896). **GRAMINEAE**.

- mucronatum*, Stapf, l. c. —Ind. or.

HALORAGIS, Forst. (Halorag.).

- cartilaginea*, Cheesem. in Trans. N. Z. Inst. 1896, 390. —N. Zel.

HAMADRYAS, Comm. (Ranunc.).

- Delfini*, Phil. ex Reiche, Fl. Chile, i. 23. —Chili.

HANSEMANNIA, K. Schum. (Legum.).

- gogolensis*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 343. —N. Guin.

HAPLOCHILUS, Endl. = **Zeuxine**, Lindl. (Orchid.).

- amboinense*, J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 2. —Malaya.

HAPLOCHOREMA, K. Schum. in Engl. Jahrb. xviii. (1899) 331. **ZINGIBERACEAE**.

- extensum*, K. Schum. l. c. 333. —Borneo.
gracilipes, K. Schum. l. c. 332. —Borneo.
polypodium, K. Schum. l. c. —Borneo.
uniflorum, K. Schum. l. c. —Borneo.

HAPLOPAPPUS, Endl. = **Aplopappus**, Cass. (Compos.).

- Moyanoi*, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 609. —Patag.
patagonicus, Speg. l. c. 528. —Patag.
Struthionum, Speg. l. c. 529. —Patag.

HARIOTA, Adans. = **Rhipsalis**, Gaertn. (Cact.).

- lindbergiana*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 107 = *R. lindbergiana*.
sarmentacea, Kuntze, l. c. = *R. sarmentacea*.
tucumanensis, Kuntze, l. c. = *R. tucumanensis*.

HARMANDIA, Pierre (Olac.).

- congoensis*, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 570 (= *Lecomtea congoensis*). —Afr. trop.

HARMSIA, K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 240 (1897); et in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. (1897) 35. **STERCULIACEAE**.

- sidoides*, K. Schum. ll. cc. —Afr. trop.

HARMSIELLA, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 291 (1897) = **Chartocalyx**, Regel (Labiat.).**HARMSIOPANAX**, Warb. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 166 (1897) = **Horsfieldia**, Bl. (Aral.).**HARPAECARPUS**, Nutt. (Compos.).

- minimus*, Greene, Fl. Francisc. 417 = *Hemizonia minima*.
parvulus, Greene, l. c. 416 = *Hemizonella Durandi*.

HARPALYCE, Moç. & Sesse (Legum.).

- lepidota*, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 436. —Bras.
speciosa, Taub. l. c. 435. —Bras.

HARPECHLOA, Kunth (Gramin.).

- altera*, Rendle, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. iv. 57 = *Microchloa altera*.

HARPULLIA, Roxb. (Sapind.).

- cauliflora*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 424. —N. Guin.

HARRISONIA, R. Br. (Simarub.).

- occidentalis*, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 218. —Afr. trop.

HARTMANNIA, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagrac.).

- speciosa*, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 181 = *O. speciosa*.
tetraptera, Small, l. c. = *O. tetraptera*.

HARVEYA, Hook. (Scrophul.).

- andongensis*, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 780. —Afr. trop.
Bolusii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 234 = *capensis*.
Buchwaldii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. 517. —Afr. trop.
cathcartensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 234. —Afr. austr.
euryantha, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 184. —Afr. austr.
hirtiflora, Schlechter, l. c. —Afr. austr.
huillensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 780. —Afr. trop.
laxiflora, Hiern, ex Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 344. —Afr. austr.
pumila, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 344. —Afr. austr.
Thonneri, Wildem. & Th. Dur. Pl. Thonn. Congol. 35. —Afr. trop.

HASELHOFFIA, Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 305 (1897); et in Engl. Jahrb. xxiv. (1897) 316. **ACANTHACEAE**.

- leucophthalma*, Lindau, ll. cc. —Afr. trop.

HAVILANDIA, Stapf (Borag.).

- papuaana*, Hemsl. in Kew Bull. 1899, 107. —N. Guin.

HAWORTHIA, Dunal (Liliac.).

- Cassytha*, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 337. —Afr. austr.
sessiliflora, Baker, l. c. 353. —Afr. austr.
xiphiophylla, Baker, l. c. 354; et in Bot. Mag. t. 7505. —Afr. austr.

HAZARDIA, Greene = **Aplopappus**, Cass. (Compos.).

- obtusata*, Greene, Fl. Francisc. 375. —Calif.
Whitneyi, Greene, Pittonia, iii. 43 = *A. Whitneyi*.

HEBENSTRETIA, Linn. (Selag.).

- glaucescens*, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 185. —Afr. austr.
Holubii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 266. —Afr. trop.
leucostachys, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 186. —Afr. austr.
macrostylis, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 317. —Afr. austr.
stenocarpa, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 186. —Afr. austr.

HEBESTIGMA, Urb. Symb. Antill. ii. (1900) 289. **LEGUMINOSAE**.

- cubense*, Urb. l. c. —Ind. occ.

HECASTE, Soland. = **Bobartia**, Linn. (Irid.).

- spathacea*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 309 = *B. indica*.

- HECHTIA**, Klotzsch (Bromel.).
bracteata, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 550.—Mexic.
capituligera, *Mez, l. c.* 546.—Mexic.
desmetiana, *Mez, l. c.* 551.—Mexic.
gamopetala, *Mez, l. c.* 549.—Mexic.
montana, *Brandegee, in Erythraea*, vii. 9.—Mexic.
morreniana, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 547.—Mexic.
podantha, *Mez, l. c.* 549.—Mexic.
sphaeroblasta, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 323.—Mexic.
suaveolens, *Morr. ex Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 550.—Mexic. ?
- HECKELDORA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1896) 1286. **MELIACEAE**.
angustifolia, *Pierre, l. c.* 1287.—Afr. trop.
latifolia, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.
- HEDEOMA**, Pers. (Labiata).
bicolor, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 185 = *Poliomntha bicolor*.
blepharodonta, *Greene, Pittonia*, iii. 339.—Am. bor.
coccinea, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 295 = *Keithia coccinea*.
denudata, *Briq. l. c.* = *Keithia denudata*.
diffusa, *Greene, Pittonia*, iii. 338.—Am. bor.
glabrescens, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 294 = *Poliomntha glabrescens*.
Glaziovii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 185.—Bras.
gracilis, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 295 = *Keithia gracilis*.
Greggii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 185 = *Poliomntha Greggii*.
longiflora, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 294 = *Poliomntha longiflora*.
marifolia, *Briq. l. c.* = *Poliomntha marifolia*.
nana, *Greene, Pittonia*, iii. 339.—Am. bor.
nana, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 294 = *thymoides*.
nitida, *Briq. l. c.* 295 = *Keithia nitida*.
permixta, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 183.—Mexic.
Pringlei, *Briq. l. c.* 182.—Mexic.
rubiacea, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 294 = *Keithia rubiacea*.
sancta, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 287.—Am. bor.
serpyllifolia, *Small, l. c.*—Am. bor.
villosa, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 295 = *Keithia villosa*.
- HEDEOMOIDES**, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 295 (1896). **LABIATAE**.
serpylloides, *Briq. l. c.* (= *Pogogyne serpylloides*).—Am. sept.
tenuiflora, *Briq. l. c.* (= *Pogogyne tenuiflora*).—Ind. occ.
ziziphoroides, *Briq. l. c.* (= *Pogogyne ziziphoroides*).—Calif.
- HEDONA**, Lour. = **Lychnis**, Linn. (Caryophyll.).
Davidi, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 433 = L. Davidi.
- HEDRAEANTHUS**, Griseb. = **EDRAIANTHUS**, A. DC. = **Wahlenbergia**, Schrad. (Campan.).
montenegrinus, *Horák, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 163.—Eur.
- HEDYCHIUM**, Koen. (Scitamina).
aureum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 340.—Celebes.
collinum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 103.—Siam.
denticulatum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 102.—Penins. Mal.
flavescens, *Carey, ex Rosc. Scitam.* t. 50.—Zeylan.
macrorrhizum, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 102.—Penins. Mal.
microchilum, *Ridley, l. c.* 101.—Java.
- HEDYOSMOS**, Mitchell = **Cunila**, Linn. (Labiata).
Arechevaletae, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 194 = C. Arechevaletae.
- HEDYOSMUM**, Sw. (Chloranth.).
maximum, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 345.—Bolivia.
- HEDYPNOIS**, Tourn. (Compos.).
annua, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 49 = *Rhagadiolus Hedypnois*.
- HEDYSARUM**, Tourn. (Legum.).
baldshuanicum, *Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 258.—Turkestan.
Bellevii, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 756 (= *Onobrychis Bellevii*).—Afghan.
Brotherusi, *Freyn, in Mém. Herb. Boiss.* no. 13, 19.—Oriens.
candidissimum, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 607.—Austria.
candidum, *Freyn et Sint. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1892, 80 = *candidissimum*.
carnosulum, *Greene, Pittonia*, iii. 212.—Am. bor.
cinerascens, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 257.—Am. bor.
cymbostegium, *Freyn, in Mém. Herb. Boiss.* no. 13, 22.—Oriens.
ferganense, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII.* iv. no. 4, 93.—Turkestan.
korzinskyanum, *Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 257.—Turkestan.
lanceifolium, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 256.—Am. bor.
leucanthum, *Greene, Pittonia*, iii. 213.—Am. bor.
marginatum, *Greene, l. c.* iv. 138.—Am. bor.
occidentale, *Greene, l. c.* iii. 19.—Am. bor.
Poncinsii, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 344.—As. cent.
sulphurescens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 251.—Am. bor.
tanguticum, *Fedtsch. in Bot. Centralbl.* lxxxiv. 274.—China.
tuberosum, *Fedtsch. l. c.* 275.—China.
- HEERIA**, Meissn. = **Anaphrenium**, E. Mey. (Anacard.).
arenophila, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 748.—Afr. trop.
benguellensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 499.—Afr. trop.
crassinervia, *Engl. l. c.* 500 = A. crassinervium.
Schinzii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
- HEINSENIA**, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. (1897) 453. **RUBIACEAE**.
diervilleoides, *K. Schum. l. c.* 454.—Afr. trop.
- HEINSIA**, DC. (Rubiace.).
tomentosa, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 455.—Afr. trop.
- HEISTERIA**, Jacq. (Olac.).
biflora, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 18.—Bolivia.
Silviani, *Schwacke, Pl. Nov. Mineir.* ii. 3.—Bras.
yapacaniensis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 360.—Bolivia.
Zimmereri, *Engl. in Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 288.—Afr. trop.
- HEISTERIA**, Linn. = **Muraltia**, Neck. (Polygal.).
Heistera, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 10 = M. Heisteria.
- HEKATEROSACHNE**, Steud. = **Oplismenus**, Beauv. (Gramin.).
elator, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 118 = O. compositus.
- HELEASTRUM**, DC. = **Aster**, Tourn. (Compos.).
Chapmanii, *Greene, Pittonia*, iii. 49 = A. eryngiifolius.
paludosum, *Greene, l. c.* 50 = A. paludosus.
spinulosus, *Greene, l. c.* = A. spinulosus.
- HELENIASSTRUM**, Mill. = **Helenium**, Linn. (Compos.).
glaucum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 157 = *Cephalophora glauca*.
rioulare, *Greene, Fl. Francisc.* 435.—Am. sept.
tinctorium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 157 = *Cephalophora aromatica*.
- HELENIUM**, Linn. Syst. ed. I. (1735) = **Inula**, Linn. (Compos.).
vulgare, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 546 = I. Conyza.
- HELEOCHARIS**, Lestib. = **Eleocharis**, R. Br. (Cyperac.).
- HELIA**, Mart. = **Lisianthus**, Aubl. (Gentian.).
loeseneriana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxii. 346.—Bras.
micrantha, *Gilg, l. c.* 347.—Parag.
- HELIANTHUS**, Linn. (Compos.).
campestris, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 157 = *Flourensia campestris*.
glaucus, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 480.—Am. bor.
Lehmanni, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 39.—Ecuador.
polyphyllus, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 480.—Am. bor.
pseudoverbesinoides, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 40.—Ecuador.
riparia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 157 = *Flourensia riparia*.
Sodirol, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 41.—Ecuador.
subrhomboideus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 419.—Am. bor.
verticillatus, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 479.—Am. bor.
- HELICHRYSUM**, Vaill. (Compos.).
agrostophilum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 833.—Afr. austr.
amboense, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 561.—Afr. trop.
amplum, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 150.—Afr. austr.
araneosum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 834.—Afr. austr.
athrixifolium, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 150.—Afr. austr.
Bachmannii, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 459.—Afr. austr.
benguellense, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 564.—Afr. trop.
calocephalum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 834.—Afr. austr.
Cassiope, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 199.—Austral.
citrinum, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 207 = H. Stoechas.
concinnum, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 269.—Afr. austr.
confertifolium, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 835.—Afr. austr.
congolatum, *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 324, nomen.—Afr. trop.
Danaë, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 371.—Afr. austr.
elodes, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 377, sphalm. = *helodes*.
floccosum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 836.—Afr. austr.
glomeratum, *Klatt, l. c.* 460.—Afr. austr.
helodes, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 561.—Afr. trop.
hoepfnerianum, *Vatke, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 460.—Afr. trop.
homilochrysum, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 371.—Afr. austr.
infantum, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 351.—Afr. austr.
involucratum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 461.—Afr. austr.
Kuntzei, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 152.—Afr. austr.
lanceolatum, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 311 (= *Osothamnus lanceolatus*).—N. Zel.
luteo-rubellum, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 149.—Afr. trop.
marmarolepis, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 370.—Afr. austr.
Mimetes, *S. Moore, l. c.* 372.—Afr. austr.
mixtum, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 152.—Afr. austr.
monocephalum, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 149.—Afr. trop.
nanum, *Baker, l. c.* 150.—Afr. trop.
nanum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 461.—Afr. austr.
nyasicum, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 150.—Afr. trop.
opacum, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 836.—Afr. austr.
oreophilum, *Klatt, l. c.* 837.—Afr. austr.
patulifolium, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 150.—Afr. trop.
plantaginifolium, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 153.—Afr. austr.

HELICHRYSUM :—

- poycladum, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 837.—Afr. austr.
 praecinctum, Klatt, l. c. 838.—Afr. austr.
 pulvinatum, O. Hoffm. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 153.—Afr. austr.
 puteale, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 198.—Austral.
 rhodolepis, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 150.—Afr. trop.
 Sibthorpii, Rouy, *Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 313.—Eur.
 somalense, Baker f. in *Journ. Bot.* 1899, 60.—Afr. trop.
 Steetsii, O. Hoffm. in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 25 = *Achyrocline batocana*.
 stramineum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 563.—Afr. trop.
 sulfureum, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 144.—Lesbos.
 sulphureo-fuscum, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 151.—Afr. trop.
 syncephalum, Baker, l. c.—Afr. trop.
 Thapsus, O. Hoffm. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 154.—Afr. austr.
 xanthosphaerum, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 151.—Afr. trop.

HELICIA, Lour. (Proteac.).

- grandis, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2631.—China.
 incisa, Koord. & Valet. in *Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 10; et in *Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 317.—Java.
 lanceolata, Koord. & Valet. l. c. 10; et l. c. 320.—Java.

HELICONIA, Linn. (Scitamin.).

- Sanderi, Sand. in *Gard. Chron.* 1899. I. 365.—Hort.

HELICOPHYLLUM, Schott (Aroid.).

- hastatum, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 179.—As. Min.

HELICTERES, Pluk. (Stercul.).

- coccocarpa, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 25 = *Mahernia coccocarpa*.
 erodioides, Kuntze, l. c. = *Mahernia erodioides*.
 natalensis, Kuntze, l. c. = *Mahernia natalensis*.

HELICTONEMA, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. (1898) 73. **CELASTRACEAE**.
 klaineanum, Pierre, l. c.—Afr. trop.
HELIOCARPUS, Linn. (Tiliac.).

- glanduliferus, Robinson, ex Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 127.—Am. cent.
 Nelsoni, Rose, l. c. 128.—Mexic.
 nodiflorus, Donn. Sm. & Rose, ex Rose, l. c. 126.—Am. cent.
 occidentalis, Rose, l. c. 127.—Mexic.
 pallidus, Rose, l. c. 128.—Mexic.
 reticulatus, Rose, l. c.—Mexic.

HELIOPHILA, Burm. f. (Crucif.).

- arabidea, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 133.—Afr. austr.
 arenosa, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
 capensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 5 = *callosa*.
 Dodii, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1898, 314.—Afr. austr.
 exilis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 133.—Afr. austr.
 lactea, Schlechter, l. c. 134.—Afr. austr.
 leptophylla, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
 linoides, Schlechter, l. c. 135.—Afr. austr.
 macowaniana, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
 macra, Schlechter, l. c. 136.—Afr. austr.
 Maximiliani, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
 namaquana, Bolus, in *Journ. Bot.* 1896, 16.—Afr. austr.
 nubigena, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 136.—Afr. austr.
 polygaloides, Schlechter, l. c. 137.—Afr. austr.
 rosea, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
 sabulosa, Schlechter, l. c. 138.—Afr. austr.
 sarcostyla, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
 scabrida, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1898, 314.—Afr. austr.
 sisymbrioides, Schlechter, l. c. 1897, 340.—Afr. austr.
 squamata, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 139.—Afr. austr.
 stenocarpa, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
 tricuspidata, Schlechter, l. c. 140.—Afr. austr.

HELIOTROPIUM, Tourn. (Borag.).

- anchusanthum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 718.—Afr. trop.
 axillare, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 483.—Mexic.
 Botta, Deflers, *Voy. Yemen*, 172, t. 5.—Arab.
 crispiflorum, Urb. *Symb. Antill.* i. 394.—Ind. occ.
 Dioscoridis, Bub. *Fl. Pyren.* i. 508 = *europaeum*.
 guanicense, Urb. *Symb. Antill.* i. 395.—Ind. occ.
 Kuntzei, Guerke, in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 205.—Afr. austr.
 mexicanum, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 484.—Mexic.
 reversiferum, Wright, ex Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 433.—Ind. occ.

HELIPTERUM, DC. (Compos.).

- Marlothii, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 430.—Afr. austr.
 microglossum, Maiden & Betche, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, 1897, 151.—Austral.
 oppositifolium, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1897, 165.—Austral.
 verecundum, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 200.—Austral.
 Zacchaesus, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1897, 166.—Austral.

HELLMUTHIA, Steud. = **Scirpus**, Tourn. (Cyperac.).
 restioides, Steud. *Syn. Pl. Cyp.* 90 = *S. membranaceus*.**HELMIA**, Kunth = **Dioscorea**, Linn. (Dioscor.).

- dregeana, Kunth, *Enum. Pl.* v. 437 = *D. dregeana*.
 dumetorum, Kunth, l. c. 436 = *D. dumetorum*.

HELOPUS, Trin. = **Eriochloa**, H. B. & K. (Gramin.).

- acrotichus, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 100 = *E. polystachya*.
 annulatus, Nees, in *Mart. Fl. Bras.* ii. II. 124 = *E. polystachya*.
 laevis, Trin. in *Spreng. Neue Entdeck.* ii. 49 = *E. polystachya*.

HELXINE, Bub. *Fl. Pyren.* i. 76 (1897) = **Parietaria**, Tourn. (Urtic.).

- Bocconi, Bub. l. c. 77 = *P. lusitanica*.
 Dioscoridis, Bub. l. c. 76 = *P. officinalis*.

HEMARTHRIA, R. Br. = **Rottboellia**, Linn. f. (Gramin.).

- capensis, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. Sc.* ii. 248 = *R. compressa*.
 caudiculata, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 359 = *R. compressa*.
 coromandelina, Steud. l. c. 358 = *R. compressa*.
 fasciculata, Kunth, *Rév. Gram.* i. 153 = *R. compressa*.
 hamiltoniana, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 358 = *R. protensa*.
 laxa, Steud. l. c. = *R. compressa*.
 perforata, Kunth, *Rév. Gram.* i. 153 = *R. perforata*.
 protensa, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 359 = *R. protensa*.

HEMEROCALLIS, Linn. (Liliac.).

- citrina, Baroni, *Ricerche Mus. Ort. Bot. Firenze*, (1896-7) 145; et in *Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II.* iv. (1897) 305.—China.

HEMIBOEIA, C. B. Clarke (Gesnerac.).

- gracilis, Franch. in *Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. 124, fide K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvii. I. 535.—China.

HEMICOA, Auct. in *Just, Jahresb.* xxiv. II. (1896) 371, sphalm. = seq.**HEMIEVA**, Rafin. = **Saxifraga**, Tourn. (Saxifrag.).
 violacea, Wheelock, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 71 (= *Suksdorfia violacea*).—Am. bor.**HEMIGENIA**, R. Br. (Labiata.).

- exilis, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 216.—Austral.
 Macphersoni, Luehmann, in *Vict. Nat.* xv. 20.—Austral.

HEMIGRAPHIS, Nees (Acanth.).

- abyssinica, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 58.—Afr. trop.
 angustifolia, Hallier f. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 203.—Malaya.
 aspera, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 = *Strobilanthes scaber*.
 bicolor, Boerl. l. c. (= *Ruellia bicolor*).—Java.
 blumeana, Boerl. l. c. = *alternata*.
 borneensis, Hallier f. ex Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 555.—Borneo.

HEMIGRAPHIS :—

- buruensis, Hallier f. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 204.—Malaya.
 colorata, Hallier f. l. c. 199 (= *Ruellia colorata*).—Java.
 discolor, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia discolor*).—Java.
 junghuhniana, Boerl. l. c. (= *Ruellia junghuhniana*).—Java.
 lithophila, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 544.—N. Guin.
 nemorosa, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia nemorosa*).—Java.
 Petola, Hallier f. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 206.—Malaya.
 prostrata, Hallier f. l. c. 202.—Celebes.
 rapifera, Hallier f. ex Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 555.—Celebes.
 ravaccensis, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia ravaccensis*).—Malaya.
 repanda, Hallier f. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 198 (= *Ruellia repanda*).—Malaya.
 Schweinfurthii, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 58.—Afr. trop.
 serpens, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia serpens*).—Java.
 stenophylla, Hallier f. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 203.—Malaya.
 sumatrensis, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia sumatrensis*).—Sumatra.
 tenera, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 58.—Afr. trop.
 tonkinensis, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 649.—Cochinch.
 trichotoma, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 658 (= *Ruellia trichotoma*).—Java.

HEMIHEISTERIA, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. (1897) 126. **OLACACEAE**.

- pentandra, Van Tiegh. l. c. (= *Heisteria pentandra*).—Am. austr.

HEMIMERIS, Linn. f. (Scrophul.).

- gracilis, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1898, 375.—Afr. austr.

HEMIORCHIS, Kurz (Scitamin.).

- Pantlingii, King, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* v. 163.—Reg. Himal.

HEMIPILIA, Lindl. (Orchid.).

- amethystina, Rolfe, ex Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7521.—Burma.
 brevicarata, Finet, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 420.—China.
 cruciata, Finet, l. c. 421.—China.
 Henryi, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 203.—China.

HEMIOGON, Decne. (Asclep.).

- exaltatus, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 7, 18.—Bras.
 laxifolius, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* ix. 20.—Bras.

HEMISACRIS, Steud. = **Schismus**, Beauv. (Gramin.).
 gonatodes, Steud. in *Flora*, 1829, 490 = *S. fasciculatus*.**HEMITOMES**, A. Gray = **Newberrya**, Torr. (Monotrop.).

- spicatum, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 5 = *N. spicata*.
 subterraneum, A. A. Heller, l. c. = *N. subterranea*.

HEMIZONIA, DC. (Compos.).

- clementina, Brandegee, in *Erythea*, vii. 70.—Am. bor.
 Congdonii, Robinson & Greenm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxii. 169.—Am. bor.

HEMIZYGIA, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 368 (1897). **LABIATAE**.

- bracteosa, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 248 = *Ocimum bracteosum*.
 Junodi, Briq. l. c. 249.—Afr. trop.
 teucriifolia, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 369 (= *O. teucriifolium*).—Afr. austr.
 tuberosa, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 852.—Afr. trop.

HENRIETTELLA, Naud. (Melast.).

- tuberosa, Donn. Sm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 335.—Am. cent.

HENSLOWIA, Blume (Santal.).

plurinervis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 181.—Arch. Mal.

HEPTACYCLUM, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899)

415. *MENISPERMACEAE*.
Zenkeri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

HEPTAPLEURUM, Gaertn. (Aral.).

affine, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 54.—Malaya.

Curtisii, *King, l. c.* 56.—Malaya.

Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 307.—China.

Fargesii, *Franch. l. c.* 306.—China.

grandifolium, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xlii. 40.—Java.

Hullettii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 54.—Malaya.

laeve, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xlii. 42.—Java.

latifoliolatum, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 51.—Malaya.

lawranceanum, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 293.—Ind. or.

luridum, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 48.—Malaya.

nervosum, *King, l. c.* 55.—Malaya.

Ridleyi, *King, l. c.* 54.—Malaya.

Scortechinii, *King, l. c.* 49.—Malaya.

subracemosum, *King, l. c.*—Malaya.

triste, *King, l. c.* 48.—Malaya.

Wrayi, *King, l. c.* 55.—Malaya.

HERACLEUM, Linn. (Umbell.).

colchicum, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 276.—Reg. Caucas.

hemsleyanum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 503.—China.

HERBERTIA, Sweet (Irid.).

Hauthalii, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 331.—Parag.

HERMANNIA, Linn. (Stercul.).

adenotricha, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 306.—Afr. austr.

alhiensis, *K. Schum. l. c.* 303.—Afr. trop.

asbestina, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 373.—Afr. austr.

auricoma, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 67 = *Mahernia auricoma*.

brachymalla, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 305.—Afr. austr.

coccocarpa, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 25 = *Mahernia coccocarpa*.

cyclophylla, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 303.—Afr. trop.

depressa, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 245.—Afr. austr.

Dinterii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 748.—Afr. austr.

erecta, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1897, 245.—Afr. austr.

erodioides, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 25 = *Mahernia erodioides*.

galpiniana, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 435 = *grandifolia*.

grandistipula, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 63 = *Mahernia grandistipula*.

lanceolata, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 436 = *montana*.

macrobotrys, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 51.—Afr. trop.

natalensis, *K. Schum. l. c.* 75 = *Mahernia natalensis*.

nyasica, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 245.—Afr. trop.

parviflora, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 71 = *Mahernia parviflora*.

pedunculata, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 305.—Afr. austr.

Pfeilii, *K. Schum. l. c.* 304.—Afr. trop.

phaulochroa, *K. Schum. l. c.* 303.—Afr. austr.

Rautanenii, *Schinz, ex K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 66.—Afr. trop.

Rehmannii, *K. Schum. l. c.* 76 = *Mahernia Rehmannii*.

saccifera, *K. Schum. l. c.* 71 = *Mahernia saccifera*.

schlechteriana, *Schinz, ex K. Schum. l. c.* 75.—Afr. austr.

staurostemon, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 305.—Afr. austr.

stenopetala, *K. Schum. l. c.* 304.—Afr. trop.

Stuhlmanni, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 50.—Afr. trop.

tephrocapsa, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* ii. 304.—Afr. austr.

VOL. III.

HERMANNIA :—

transvaalensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 437.—Afr. austr.

vernica, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 64 = *Mahernia vernica*.

violacea, *K. Schum. l. c.* 69 = *Mahernia violacea*.

viscosa, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 89.—Afr. trop.

Volkenzii, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 52.—Afr. trop.

Woodii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 437.—Afr. austr.

HERMINIUM, Linn. (Orchid.).

angustilabre, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxv. 131.—Reg. Himal.

cymoidea, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 336, sphalm. = *Cynosorchis sigmoidea*.

gracile, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxv. 131.—Reg. Himal.

jaffreyanum, *King & Pantl. l. c.* 130.—Reg. Himal.

quinquelobum, *King & Pantl. l. c.*—Reg. Himal.

Steudneri, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb.* ii. 109 = *Peristylus Steudneri*.

HERMSTAEDTIA, Reichb. (Amarant.).

Welwitschii, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 278.—Afr. trop.

HERNANDIA, Plum. (Laurin.).

drakeana, *Nadeaud, in Journ. de Bot.* 1899, 4.—Ins. Societ.

Temarii, *Nadeaud, l. c.* 1897, 114.—Ins. Societ.

HERNIARIA, Tourn. (Illecebr.).

densiflora, *Williams, ex Post, Fl. Syria, 7; et in Bull. Herb. Boiss.* iv. 562.—Syria.

hebecarpa, *Gay, ex Williams, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 563.—Alger.

mauritanica, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12, 47.—Alger.

HERPESTIS, Gaertn. f. (Scrophul.).

decumbens, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 91.—Mexic.

occultans, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 394.—Afr. trop.

HERSCHELIA, Lindl. = *Disa*, Berg. (Orchid.).

bachmanniana, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 805.—Afr. trop.

Baurii, *Kraenzl. l. c.* 804 = *D. Baurii*.

charpentieriana, *Kraenzl. l. c.* 807 = *D. charpentieriana*.

forcipata, *Kraenzl. l. c.* = *D. forcipata*.

hamatopetala, *Kraenzl. l. c.* 803 = *D. hamatopetala*.

lugens, *Kraenzl. l. c.* 806 = *D. lugens*.

purpurascens, *Kraenzl. l. c.* 803 = *D. purpurascens*.

venusta, *Kraenzl. l. c.* 805 = *D. venusta*.

HERTIA, Neck. = *Othonnopsis*, Jaub. & Spach

(Compos.).
Kuntzei, O. Hoffm. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 157.—Afr. austr.

natalensis, O. Hoffm. l. c.—Afr. austr.

HESPERALOE, Engelm. (Liliac.).

Davyi, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 226.—Calif. ?

HESPERANTHA, Ker-Gawl. (Irid.).

alpina, *Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* iii. 703 (= *Geissorhiza alpina*).—Afr. trop.

erecta, *Benth. & Hook. f. l. c.* (= *Geissorhiza erecta*).—Afr. austr.

lutea, *Benth. & Hook. f. l. c.* (= *Geissorhiza lutea*).—Afr. austr.

subexserta, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 62.—Afr. austr.

HESPEREVAX, A. Gray = *Evox*, Gaertn. (Compos.).

acaulis, *Greene, Fl. Francisc.* 402.—Calif.

brevifolia, *Greene, l. c.*—Calif.

humilis, *Greene, l. c.* 401.—Calif.

sparsiflora, *Greene, l. c.* 402.—Calif.

HESPERIS, Linn. emend. ex Kuntze = gen. collect. Crucif.

florida, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 5 = *Sisymbrium floridum*.

intricatissima, *Kuntze, l. c.* = *Draba intricatissima*.

linearifolia, *Kuntze, l. c.* 6 = *Sisymbrium linifolium*.

HESPEROGENIA, Coult. & Rose, in U. S. Dept.

Agric. Contrib. Nat. Herb. v. (1899) 203. *UMBELLIFERAE*.

Stricklandi, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. bor.

HESPEROSCORDUM, Lindl. = *Brodiaea*, Sm. (Liliac.).

hyacinthium, *Lindl. Bot. Reg. sub t.* 1293 = *B. hyacinthina*.

lacteam, *Lindl. l. c. t.* 1639 = *B. hyacinthina*.

Lewisii, *Hook. Fl. Bor. Am.* ii. 185 = *B. hyacinthina*.

HESSEA, Herb. (Amaryll.).

bachmanniana, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 812.—Afr. austr.

brachyscypha, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 191.—Afr. austr.

Schlechteri, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 310.—Afr. austr.

HETAERIA, Blume (Orchid.).

alba, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 404.—Penins. Mal.

connata, *Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 241, nomen.—N. Guin.

nitida, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 404.—Penins. Mal.

samoensis, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 199.—Ins. Samoa.

HETERANTHERA, Ruiz & Pav. (Ponteder.).

kotschyana, *Fenzl, ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 205.—Afr. trop.

HETERIXIA, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii.

(1896) 177. *LORANTHACEAE*.

amentacea, *Van Tiegh. l. c.* 178 (= *Viscum articulatum*).—N. Caled.

geminata, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. geminatum*).—Borneo.

Lindsayi, *Van Tiegh. l. c.* (= *V. Lindsayi*).—N. Zel.

HETERODRABA, Greene, Man. Bot. San Francisco

Bay, 14 (1894). *CRUCIFERAE*.

unilateralis, *Greene, l. c.* (= *Draba unilateralis*).—Calif.

HETEROLEPIS, Ehrenb. = *Chloris*, Sw. (Gramin.).

elegans, *Ehrenb. ex Boiss. Fl. Orient.* v. 554 = *C. virgata*.

HETEROLYTRON, Hack. in DC. Monog. Phan.

vi. 676, sphalm. = *HETERELYTRON*, Jungh. = *Anthistiria*, Linn. (Gramin.).

HETEROMELES, M. Roem. = *Photinia*, Lindl.

(Rosac.).
arbutifolia, *Greene, Man. Bot. San Francisco Bay*, 111.—Calif.

HETEROMMA, Benth. (Compos.).

simplicifolia, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 488.—Afr. austr.

HETEROPOGON, Pers. = *Andropogon*, Linn. (Gramin.).

acuminatus, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* ii. 254 = *A. melanocarpus*.

Allionii, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 835 = *A. contortus*.

contortus, *Beauv. ex Roem. & Schult. Syst.* ii. 836 = *A. contortus*.

firmus, *J. & C. Presl, Rel. Haenk.* i. 334 = *A. contortus*.

glaber, *Pers. Syn.* ii. 533 = *A. contortus*.

grandiflorus, *Rendle, in Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 153 = *A. grandiflorus*.

hirsutus, *Beauv. Agrost.* 134 = *A. contortus*.

hirtus, *Anderss. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 310 = *A. hirtus*.

hirtus, *Pers. Syn.* ii. 533 = *A. contortus*.

hispidissimus, *Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 367 = *A. contortus*.

Hohenackeri, *Hochst. ex Miq. Anal. Bot. Ind.* ii. 24 = *A. contortus*.

insignis, *Thw. Enum. Pl. Zeyl.* 437 = *A. triticeus*.

melanocarpus, *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xix. 71 = *A. melanocarpus*.

messanensis, *Guss. Fl. Sic. Syn.* i. 164 = *A. contortus*.

polystachyus, *Nees, Agrost. Bras.* 364 = *A. contortus*.

polystictus, *Hochst. in Flora*, 1856, 28 = *A. melanocarpus*.

pubescens, *Anderss. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 310 = *A. hirtus*.

Roxburghii, *Arm. ex Nees, in Nov. Act. Nat. Cur.* xix. Suppl. i. 183 = *A. contortus*.

Roylei, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 367 = *A. melanocarpus*.

scrobiculatus, *Fourn. ex Hack. in Mart. Fl. Bras.* ii. iii. 268 = *A. melanocarpus*.

N

HETEROPTERIS, H. B. & K. (Malpigh.).

- aapulcensis*, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 139.—Mexic.
acutifolia, Arech. in *Anal. Mus. Montevidei*. iii. 181.—Urug.
Bellonis, Urb. *Symb. Antill.* i. 330.—Ind. occ.
corumbensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 28.—Bras.
yucatanensis, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* i. 369.—Am. cent.

HETEROPTERYS, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 139 = *praeac*.

HETEROPYXIS, Harv. (Lythrar.).

- transvaalensis*, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 439 = *canescens*.

HETEROSTEMMA, Wight & Arn. (Asclep.).

- chrysanthum*, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 438 (= *Symphysicarpus chrysanthus*).—Java.

HETEROTHALAMUS, Less. (Compos.).

- alienus*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 158 = *brunioides*.
tenellus, Kuntze, l. c. = *Baccharis tenella*.

HEUCHERA, Linn. (Saxifrag.).

- caespitosa*, Eastw. in *Proc. Calif. Acad. Ser. II.* vi. 426.—Calif.
ciliata, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 196.—Am. bor.
cuneata, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 203.—Am. bor.
grossularifolia, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 196.—Am. bor.
macrothiza, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 466.—Am. bor.
saxicola, E. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* 1900, 118.—Am. bor.

HEVEA, Aubl. (Euphorb.).

- confusa*, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* sub tt. 2573-4.—Guiana.
janeirensis, Muell. Arg. in *Mart. Fl. Bras.* xi. II. 706 = *brasiliensis*.
minor, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2572.—Bras.
similis, Hemsl. l. c. t. 2576.—Bras.

HEXADESMIA, Brongn. (Orchid.).

- boliviensis*, Rolfe, ex Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 122.—Bolivia.

HEXAPTERA, Hook. (Crucif.).

- Nordenskjoeldi*, P. Dusen, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 172.—Reg. Magell.

HEXISEA, Lindl. (Orchid.).

- tenuissima*, Wendl. & Kraenzl. in *Xenia Orchid.* t. 300.—Hab. ?

HIBBERTIA, Andr. (Dillen.).

- Bennettii*, Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* iv. 463.—Austral.
exasperata, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 218 = *Candollea exasperata*.
Pancheri, Briq. l. c. 217 = *coriacea*.

HIBISCUS, Linn. (Malvac.).

- Acetosella*, Welw. ex Fic. in *Bol. Soc. Geogr. Lisb.* Ser. II. 608.—Afr. trop.
andongensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 70.—Afr. trop.
argentinus, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 19 (= *Cienfuegosia argentina*).—Reg. Argent.
Carsoni, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 244.—Afr. trop.
celebicus, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 359, 632.—Celebes.
Corneti, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 18.—Afr. trop.
Debeerstii, Wildem. & Th. Dur. l. c. 21.—Afr. trop.
Dinteri, Hochr. ex Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 20; et in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 80.—Afr. trop.
eetveldeanus, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 24.—Afr. trop.
elongatifolius, Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 117.—Afr. trop.
fugosioides, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 76.—Afr. trop.
haenkeanus, Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 152 (= *Abelmoschus haenkeanus*).—Ins. Luzon.

HIBISCUS :—

- hereroensis*, Hochr. ex Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 20; et in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 164.—Afr. trop.
huillensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 76.—Afr. trop.
integrifolius, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 135 = *semilobatus*.
lancibracteatus, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 25.—Afr. trop.
lepidospermus, Mast. in *Oliv. Fl. Trop. Afr.* i. 197 = *squamosus*.
liebrechtsianus, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 22.—Afr. trop.
Lindmanii, Guerke, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 180.—Parag.
loandensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 69.—Afr. trop.
lobata, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 19 = *H. Solandra*.
mastersianus, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 71.—Afr. trop.
masuianus, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 20.—Afr. trop.
papuanus, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 488.—N. Guin.
petraeus, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 76.—Afr. trop.
platychlamys, F. Muell. ex Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 71.—Austral.
pseudoferox, Hochr. l. c. 123.—Am. trop.
rhodesicus, Baker f. in *Journ. Bot.* 1899, 424.—Afr. trop.
saxatilis, J. M. Wood & Evans, in *Journ. Bot.* 1897, 350.—Afr. austr.
Schinzii, Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 127.—Afr. trop.
Schweinfurthii, Guerke, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 240.—Afr. trop.
squamosus, Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 165.—Afr. trop.
sublobatus, Hochr. l. c. 156 (= *Abelmoschus sublobatus*).—Polynes.
Waimeae, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 851.—Ins. Sandw.
Welwitschii, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 75.—Afr. trop.
Zenkeri, Guerke, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 241.—Afr. trop.
Zeyheri, Hochr. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 97.—Afr. austr.

HICORIUS, Rafin. = *Carya*, Nutt. (Jugland.).

- pallida*, Ashe, in *Gard. & For. x.* (1897) 304.—Am. bor.

HIDALGOA, La Llave (Compos.).

- Wercklei, Hook. f. *Bot. Mag. t.* 7684.—Ind. occ.

HIERACIUM, Tourn. (Compos.).

- Pro specieb. subspeciebus varietatibusque europaeis per plurimis criticis vide opera infra citata* :—
Arv.-Touv. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1897, 90-104; 1899, 27-28.
Arv.-Touv. & Gaut. in *Gaut. Fl. Pyren. Or.* 272-280.
Arv.-Touv. & Gaut. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 477-480, 717-735, 785-790.
Blocki, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 175; 1897.
Brenn. in *Act. Soc. Faun. Fl. Fenn.* xiii. i. 6-65; xvi. i. 6-20; xvi. iv. 252-253.
Briq. & Arv.-Touv. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 126-146.
Dahlst. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxi. no. 1, 17-26.
Dahlst. in *Bot. Tidsskr.* xx. 355-356.
Dahlst. ex Johans. in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxix. no. 1, 95-104.
Dahlst. ex Jonsson, in *Bot. Tidsskr.* xxii. 202-205.
Evers, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlv. (1896) 81-88.
Grecescu, *Consp. Fl. Roman.* 368-375.
Johanss. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 7, 8-61.
Murr. in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. xvi.
Omang, in *Nyt Mag. Nat. Christiania*, xxxviii. 81-83.
Pernhoffer, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 118, 157, 196-197.
A. Peter, in *Nachr. Gesells. Göttingen*, 1898, i. 26-46.
Porcius, in *Anal. Acad. Roman. Ser. II.* xiv. 159-184.
Rehm, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1897, 278-311.
Sagorski, in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv.
Schur, in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 218-271.
Stenström, in *Bot. Notiser*, 1896, 30-31.
Stenström, in *Bot. Tidsskr.* xx. 194-229.

HIERACIUM :—

- Stenström*, in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxii. no. 7, 7-38.
anomalum, Pospich. *Fl. Oesterr. Küst.* ii. 798.—Austria.
argyraeum, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 148.—Am. bor.
barbigerum, Greene, *Pittonia*, iii. 228.—Am. bor.
beckianum, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* iii. 669 = *Managettiae*.
boliviense, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 159 = *Crepis boliviensis*.
caucasiense, Arv.-Touv. ex Lipsky, in *Acta Hort. Tiflis*, iv. 375.—Reg. Caucas.
chubutense, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 617.—Patag.
circinatum, Fries, ex Lipsky, in *Acta Hort. Tiflis*, iv. 375.—Reg. Caucas.
cymbifolium, Purchas, in *Journ. Bot.* 1899, 421.—Angl.
dollianum, Zahn, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1899, 140.—Eur.
dolopium, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 785.—Oriens.
ecuadoriense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxi. 376.—Ecuador.
eriobasis, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 787.—Oriens.
euboeum, Halacsy, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlix. 189.—Graecia.
euchaetiforme, Zahn, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1899, 118.—Eur.
fulvisetum, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 84 = *hybridum*.
Greenei, Porter & Britton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1893, 120 = *Traillii*.
griseum, Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 293.—Eur.
griseum, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 464.—Am. bor.
Managettiae, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 986.—Armen.
narecense, Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 51.—Eur.
odorans, Borb. in *Baenitz, Herb. Eur.* 1896, 2.—Eur.
Ogweni, Linton, in *Journ. Bot.* 1897, 407.—Angl.
Philippii, Alboff, ex Alboff & Kurtz, in *Rev. Mus. La Plata*, vii. 377.—Fuegia.
Richenii, Jos. Murr, in *Jahres-Kat. Wien. Bot. Tauschanst.* 1900, 132.—Eur.
rumelicum, Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 50.—Eur.
sermonikense, Freyn & Sint. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 790.—Oriens.
soratense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxi. 375.—N. Granat.
Stuebelli, Hieron. l. c. 374.—N. Granat.
subgermanicum, Zahn, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1899, 117.—Eur.
tacense, Hieron. in *Engl. Jahrb.* xxi. 375.—Bolivia.
thessalum, Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 292.—Eur.
thuringorum, Sagorski, in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 201.—Eur.
Traillii, Greene, in *Pittonia*, iv. 226.—Am. sept.
trebevicium, Maly, in *Wiss. Mitth. Bosn. Hercegov.* 1900, 550.—Eur.
vagense, Ley, in *Journ. Bot.* 1900, 5.—Angl.
Villarii, Balb. ex Bub. *Fl. Pyren.* ii. 85 = *saxatile*.
villosoides, Doerfl. ex Schube & Dalla Torre, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. Gen. Heft, 40.—Eur.

HIEROCHLOE, S. G. Gmel. (Gramin.).

- Clarkei*, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 223.—Ind. or.
dregeana, Nees, ex Trin. *Phalar.* 37 = *Anthoxanthum dregeanum*.
Dregii, Nees, *Fl. Afr. Austr.* i. 9 = *Anthoxanthum dregeanum*.
Ecklonii, Nees, l. c. 7 = *Anthoxanthum Ecklonii*.
flexuosa, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 222.—Ind. or.
gracillima, Hook. f. l. c. 223.—Ind. or.
Hookeri, C. B. Clarke, ex Hook. f. l. c.—Ind. or.
khasiana, C. B. Clarke, ex Hook. f. l. c.—Ind. or.
tenuis, Th. Dur. & Schinz, *Consp. Fl. Afr.* v. 798 = *Anthoxanthum Tongo*.

HIGINBOTHAMIA, Uline, in *Field Columb. Mus. Bot.* i, (1899) 414. **DIOSCOREACEAE**.
synandra, Uline, l. c. 415.—Am. cent.

HILDEBRANDTIA, Vatke (Convolv.).

obcordata, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 406.—Afr. trop.
undulata, S. Moore, l. c.—Afr. trop.

HIMANTOCHILUS, T. Anders. (Acanth.).

sessiliflorus, T. Anders. ex Benth. & Hook. f. Gen. Pl. ii. 1117 = *Anisotes sessiliflorus*.
sessilifolius, Lindau, in Engl. Pfl. Ost.-Afr. C. 372 = *Anisotes sessiliflorus*.
Zenkeri, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 60 = *Anisotes Zenkeri*.

HIPPEASTRUM, Herb. (Amaryll.).

Ananuca, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 150.—Chili.
andinum, R. Phil. l. c. 158 = *H. Rhodolirion*.
angustifolium, R. Phil. l. c.—Chili.
arauacanum, R. Phil. l. c. 152.—Chili.
Arechavaletae, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 226.—Urug.
bonariense, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 311.—Reg. Argent.
Canterai, Arech. in Anal. Mus. Montevidei. xii. 285.—Urug.
colonium, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 148.—Chili.
consobrinum, R. Phil. l. c. 152.—Chili.
gayanum, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 311.—Chili.
Harrisoni, Hook. f. Bot. Mag. t. 7737 = *Arechavaletae*.
laetum, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 151.—Chili.
Moelleri, R. Phil. l. c. 154.—Chili.
popetanum, R. Phil. l. c. 156.—Chili.
purpuratum, R. Phil. l. c.—Chili.
Solisi, R. Phil. l. c. 155.—Chili.
splendens, R. Phil. l. c. 153.—Chili.
tenuifolium, R. Phil. l. c. 154.—Chili.
teretiflorum, C. H. Wright, in *Gard. Chron.* 1900, 11. 142.—Urug.

HIPPIA, Linn. (Compos.).

cotulodes, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 159 = *gracilis*.

HIPPOCRATEA, Linn. (Celastr.).

andamanica, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 359.—Ins. Andaman.
cymosa, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. I. 67.—Afr. trop.
ferruginea, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 357.—Penang.
pauciflora, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 197.—Mexic.
seleriana, Loes. in Bull. Herb. Boiss. vii. 561.—Am. cent.
utilis, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 197.—Mexic.

HIPPOCREPIS, Linn. (Legum.).

cyclocarpa, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii. no. 12, (1897) 80.—Afr. bor.
vulgaris, Bub. Fl. Pyren. ii. 568 = *unisiliquosa*.

HIRAEA, Jacq. (Malpigh.).

parviflora, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 139.—Mexic.
pulcherrima, Chod. in Bull. Herb. Boiss. vi. App. I. 15.—Parag.

HISINGERA, Hellen. (Bixin.).

caledonica, Panch. ex Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 58 = *Myroxyton caledonicum*.

HITOA, Nadeaud, in Journ. de Bot. 1899, 2. **RUBIA-CEAE.**

moorensis, Nadeaud, l. c.—Ins. Societ.

HOFFMANNIA, Sw. (Rubiace.).

phoenicopoda, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 276.—Am. cent.
tetrastigma, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 336.—Am. cent.

HOFFMANNIELLA, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 325 (1900). **COMPOSITAE.**

silvatica, Schlechter, l. c., nomen.—Afr. trop.

HOHENBERGIA, Schult. f. = **Aechmea**, Ruiz & Pav. (Bromel.).

antillana, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 137 = *A. lingulata*.
eristachya, Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 255.—Ind. occ.
Fawcettii, Mez, l. c. 254.—Ind. occ.

HOHENBERGIA :—

oligosphaera, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 124 = *A. oligosphaera*.
penduliflora, Mez, l. c. 135 = *Pitcairnea penduliflora*.
polyccephala, Mez, l. c. 133 = *A. polyccephala*.
portoricensis, Mez, l. c. 136.—Ind. occ.
ramageana, Mez, l. c. 127.—Bras.
sellowiana, Mez, l. c. 132.—Bras.
spinulosa, Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 253.—Ind. occ.
urbaniana, Mez, l. c.—Ind. occ.

HOIRIRI, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 303 (1898) = **Aechmea**, Ruiz & Pav. (Bromel.).

bromeliaefolia, Kuntze, l. c. = *A. bromeliaefolia*.
kuntzeana, Kuntze, l. c. = *A. kuntzeana*.
polystachya, Kuntze, l. c. = *A. Glaziovii*.

HOITZIA, Juss. (Polemon.).

lupulina, Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 441 = *Gilia ciliata*.

HOLARRHENA, R. Br. (Apocyn.).

congolensis, Stapf, in *Kew Bull.* 1898, 306.—Afr. trop.
floribunda, Durand & Schinz, Études Fl. Congo, 190 = *africana*.

HOLBOELLIA, Wall. (Berberid.).

chinensis, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 343 = *Parvatia chinensis*.
coriacea, Diels, l. c. 342.—China.

HOLCUS, Linn. (Gramin.).

asper, Thunb. Prod. Pl. Cap. 20 = *Pentaschistis aspera*.
caerulescens, Gaudich. in Freyc. Voy. Bot. 411 = *Andropogon micranthus*.
Caffrorum, Thunb. Prod. Pl. Cap. 20 = *Andropogon Sorghum*.
Calamucha, Ham. ex Wall. Cat. n. 8778 F = *Andropogon halepensis*.
Carar, Ham. l. c. n. 8792 A = *Andropogon Hamiltonii*.
cernuus, Arduini, in Saggi Padov. i. (1786) 128 = *Andropogon Sorghum*.
ciliatus, Roxb. Fl. Ind. i. 321 = *Andropogon agrostoides*.
decolorans, Willd. Sp. Pl. iv. 931 = *Andropogon halepense*.
Dochna, Forsk. Fl. Aegypt.-Arab. 174 = *Andropogon Sorghum*.
Gryllus, R. Br. Prod. 199 = *Andropogon Gryllus*.
halepensis, Linn. Sp. Pl. 1047 = *Andropogon halepense*.
montanus, Ham. ex Wall. Cat. n. 8805 C = *Andropogon intermedius*.
natans, Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 62 = *Chamaeraphis spinescens*.
nervosus, Roxb. Fl. Ind. i. 320 = *Arundinella brasiliensis*.
pallidus, R. Br. Prod. 199 = *Andropogon Gryllus*.
paniciformis, Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 82 = *Pennisetum typhoideum*.
parviflorus, R. Br. Prod. 199 = *Andropogon micranthus*.
quinqueflorus, Ham. ex Wall. Cat. n. 8778 G = *Andropogon serratus*.
racemosus, Forsk. Fl. Aegypt.-Arab. 175 = *Pennisetum typhoideum*.
saccharatus, Linn. Sp. Pl. i. 1047 = *Andropogon Sorghum*.
setifolius, Thunb. Fl. Cap. ed. Schult. 110 = *Achneria setifolia*.
Sorghum, Linn. Sp. Pl. 1047 = *Andropogon Sorghum*.
Virana, Ham. ex Wall. Cat. n. 8759 = *Andropogon squarrosus*.

HOLOCARPHA, Greene, Fl. Francisc. 426 (1897). **COMPOSITAE.**

macradenia, Greene, l. c. (= *Hemizonia macradenia*).—Calif.

HOLODISCUS, Maxim. = **Spiraea**, Linn. (Rosac.).

ariaefolia, Howell, Fl. N.W. Amer. i. 184 = *S. discolor*.
australis, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 194.—Am. bor.
dumosa, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 4 = *S. discolor*.

HOLOSTEUM, Dill. (Caryophyll.).

praeumbellatum, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlii. 156.—Lesbos.

HOLOTHRIX, Rich. (Orchid.).

Buchananii, Schlechter, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 447; et in Engl. Jahrb. xxvi. 330.—Afr. trop.
Johnstoni, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 47.—Afr. trop.
Lastii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 195.—Afr. trop.

HOLOTHRIX :—

lithophila, Schlechter, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 446; et in Engl. Jahrb. xxvi. 331.—Afr. austr.
medusa, Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 154.—Afr. trop.
Nyasae, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 193.—Afr. trop.
praecox, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. ii. 108 = *Deroemera praecox*.
Randii, Rendle, in Journ. Bot. 1899, 208.—Afr. trop.
Richardii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 191.—Afr. trop.
rupicola, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 419.—Afr. austr.
Schimperi, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. ii. 108 = *Deroemera Schimperi*.
schlechteriana, Kraenzl. ex Schlechter, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1899, 21; et in Orch. Gen. et Sp. i. 588.—Afr. austr.
squamata, Reichb. f. Otia Bot. Hamb. ii. 119 = *Deroemera squamata*.
unifolia, Reichb. f. l. c. = *Deroemera unifolia*.
HOMALANTHUS, A. Juss. (Euphorb.).
longistilus, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 407.—N. Guin.
novoguineensis, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

HOMALIUM, Jacq. (Samyd.).

arborescens, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 53.—N. Caled.
calodendron, Gilg, ex Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
celebicum, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 623.—Celebes.
decurrens, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 50 (= *Blackwellia decurrens*).—N. Caled.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 126.—Afr. trop.
frutescens, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvii. 22 = *H. Cordylanthus*.
gracile, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 55 = *axillare*.
Guillainii, Briq. l. c. 51.—N. Caled.
intermedium, Briq. l. c.—N. Caled.
javanicum, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz. ii. 11.—Java.
kanaliense, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 53.—N. Caled.
Kunstleri, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvii. 20.—Malaya.
mathieuanum, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 51.—N. Caled.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 624.—Celebes.
montanum, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 54.—N. Caled.
myrianthum, Baker, in Kew Bull. 1896, 23.—Borneo.
polystachyum, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 54.—N. Caled.
rivulare, Briq. l. c.—N. Caled.
sarcopetalum, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. 119.—Afr. trop.
undulatum, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvii. 23.—Malaya.
Viellardi, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 50.—N. Caled.

HOMALOBUS, Nutt. = **Astragalus**, Tourn. (Legum.).

aboriginorum, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 246 = *A. aboriginorum*.
aculeatus, Rydb. l. c. 249 = *A. aculeatus*.
Bourgovii, Rydb. l. c. 247 = *A. Bourgovii*.
glabriusculus, Rydb. l. c. 246 = *A. glabriusculus*.
hypophilus, Rydb. l. c. 247.—Am. bor.
montanus, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. ii. 306 = *A. Kentrophyta*.
Palliseri, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 248 = *A. Palliseri*.
serotinus, Rydb. l. c. = *A. serotinus*.
stenophyllus, Rydb. l. c. 249 = *A. stenophyllus*.
tenellus, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. ii. 305 = *A. multiflorus*.
vestiflexus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 249 = *A. pauciflorus*.

HOMALOCENCHRUS, Mieg. = **Leersia**, Soland. (Gramin.).

lenticularis, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. vii. 92 = *L. lenticularis*.

HOMALOMENA, Schott (Aroid.).

pygmaea, Engl. in Engl. Jahrb. xxv. 18 = *Chamaecladon pygmaeum*.

HOMALOPETALUM, Rolfe, in Hook. Ic. Pl. t. 2461 (1896). **ORCHIDEAE**.
jamaicense, Rolfe, l. c. —Jamaica.

HOMALOSTACHYS, Boeck. Cyper. Nov. i. (1888) 37. **CYPERACEAE**.
sinensis, Boeck. l. c. 38. —China.

HOMERIA, Vent. (Irid.).

brachygyna, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 94. —Afr. austr.

Maximiliani, Schlechter, l. c. —Afr. austr.
ramosissima, Schlechter, l. c. —Afr. austr.
rhopalocarpa, Schlechter, l. c. 95. —Afr. austr.
simulans, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 529. —Afr. austr.
tenuis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 95. —Afr. austr.

HOMILACANTHUS, S. Moore = *Isoglossa*, Oerst. (Acanth.).

Gregorii, S. Moore, in Journ. Bot. 1894, 129 = I. *Gregorii*.

HOMOGLOSSUM, Salisb. = *Antholyza*, Linn. (Irid.).
pulchrum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 453. —Afr. austr.

HOMOPLITIS, Trin. = *Pogonatherum*, Beauv. (Gramin.).

crinita, Trin. Fund. Agrost. 166 = P. *crinitum*.

HONDBESSEN, Adans. (Rubiace.).

olens, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 121 = *Lygodisodia foetida*.

HOOKERA, Salisb. = *Brodiaea*, Sm. (Liliac.).

filifolia, Greene, in Bull. Calif. Acad. ii. 138 = B. *filifolia*.
leptandra, Greene, Pittonia, i. 74 = B. *leptandra*.
Orcutti, Greene, in Bull. Calif. Acad. ii. 138 = B. *Orcutti*.
rosea, Greene, l. c. 137 = B. *rosea*.

HOPESTIGMA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1899) 116. **BIXACEAE**.
klaineanum, Pierre, l. c. —Afr. trop.

HORDEUM, Tourn. (Gramin.).

apertum, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 345. —Chili.

boreale, Scribn. & F. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv. 24. —Am. bor.

brachyatherum, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 346. —Chili.

caespitosum, Scribn. ex Pammel, in Contrib. Bot. Dep. Iowa, xv. 245. —Am. sept.

capense, Thunb. Prod. Pl. Cap. 23 = *secalinum*.
coleophorum, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 346. —Chili.

decaisneum, Hort. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 372 = *spontaneum*.

distichon, Linn. Sp. Pl. 85 = *vulgare*.
heterostachyon, Beauv. Agrost. 114 = *vulgare*.

hexastichon, Linn. Sp. Pl. 85 = *vulgare*.
ithaburense, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 70 = *spontaneum*.

nudum, Arduini, ex Schult. Mant. ii. 437 = *vulgare*.
spontaneum, C. Koch, in Linnaea, xxi. 430. —Ind. or.

HORKELIA, Cham. & Schlecht. = *Potentilla*, Linn. (Rosac.).

argyrocoma, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 144. —Am. bor.

Baileyi, Rydb. l. c. 154 = P. *Baileyi*.

campestris, Rydb. l. c. 147. —Am. bor.

caruifolia, Rydb. in Howell, Fl. N. W. Amer. i. 181. —Am. bor.

chaetophora, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 543. —Am. bor.

Clevelandii, Rydb. l. c. 1898, 54 = P. *Clevelandii*.

Congdonii, Rydb. l. c. 1899, 543. —Am. bor.

daucifolia, Rydb. l. c. 1898, 55 = P. *daucifolia*.

elata, Rydb. l. c. 54 = P. *elata*.

eremica, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 147 = P. *eremica*.

flavescens, Rydb. l. c. 138. —Am. bor.

frondosa, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 54 = P. *frondosa*.

Hendersonii, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 180. —Am. bor.

Howellii, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55 = P. *Howellii*.

Kingii, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 148 = P. *Kingii*.

laxiflora, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55 = P. *laxiflora*.

HORKELIA :—

lycopodioides, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 151 = P. *Gordonii*.

Micheneri, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 54 = P. *Micheneri*.

Muirii, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 148 = P. *Muirii*.

mutabilis, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 446. —Am. bor.

Parryi, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 129. —Am. bor.

Pickeringii, Rydb. l. c. 145 = P. *Pickeringii*.

pinetorum, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55. —Am. bor.

platycalyx, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 131. —Am. bor.

platypetala, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55 = P. *Parryi*.

pseudocapitata, Rydb. in Howell, Fl. N. W. Amer. i. 180. —Am. bor.

puberula, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55 = P. *puberula*.

pygmaea, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 152 = P. *decipiens*.

saxosa, Rydb. l. c. 155 = P. *saxosa*.

scandularis, Rydb. l. c. 150. —Am. bor.

sericea, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 56. —Am. bor.

sericoleuca, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 144. —Am. bor.

Shockleyi, Rydb. l. c. 153 = P. *nubigena*.

tenella, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 55. —Am. bor.

unguiculata, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. 146 = P. *unguiculata*.

utahensis, Rydb. l. c. 150 = P. *utahensis*.

Webberi, Rydb. l. c. 149 = P. *Webberi*.

HORKELIA, Reichb. = *Wolffia*, Horkel (Lemnac.).

arrhiza, Druce, Fl. Berks. 511 = W. *arrhiza*.

HORMIDIUM, Lindl. (Orchid.).

pseudopygmaeum, Finet, in Bull. Herb. Boiss. vii. 121. —Am. cent.

tripterum, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. v. 29 = *uniflorum*.

HORNEMANNIA, Benth. in DC. Prod. x. 428 (1846) = *Moseleya*, Hemsl. (Scrophul.).

pinnata, Benth. l. c. = M. *pinnata*.

HORNEMANNIA, Vahl (Vaccin.).

boliviensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 191. —Bolivia.

HORNSTEDTIA, Retz. = *Amomum*, Linn. (Scitamin.).

affinis, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 143. —Malaya.

albomarginata, Ridley, l. c. 145. —Penins. Mal.

conica, Ridley, l. c. 142. —Penins. Mal.

fulgens, Ridley, l. c. 149. —Penins. Mal.

grandis, Ridley, l. c. 141. —Penins. Mal.

imperialis, Ridley, l. c. 148 (= *Phaemeria imperialis*). —Penins. Mal.

lycostoma, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 228 = A. *lycostomum*.

macrochilus, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 147 = A. *macrocheilos*.

Maingayi, Ridley, l. c. 150 = A. *Maingayi*.

megalochilus, Ridley, l. c. 146 = A. *megalochilos*.

metriochilus, Ridley, l. c. 147 = A. *metriochilos*.

Ophiuchus, Ridley, l. c. 141 = A. *Ophiuchus*.

pauciflora, Ridley, l. c. 144. —Penins. Mal.

pusilla, Ridley, l. c. 143. —Penins. Mal.

triorgyale, Ridley, l. c. 144. —Penins. Mal.

velutina, Ridley, l. c. 146. —Malaya.

venusta, Ridley, l. c. 149. —Penins. Mal.

HORSFIELDIA, Willd. = *Myristica*, Linn. (Myristicac.).

amygdalina, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 310 = M. *amygdalina*.

ardistiifolia, Warb. l. c. 274 = M. *ardisiaefolia*.

aruensis, Warb. l. c. 284 = M. *aruensis*.

batjanica, Warb. l. c. 275 = M. *batjanica*.

brachiata, Warb. l. c. 325 = M. *brachiata*.

canarioides, Warb. l. c. 294 = M. *canarioides*.

carnosa, Warb. l. c. 348 = M. *carnosa*.

costulata, Warb. l. c. 350 = M. *costulata*.

crassifolia, Warb. l. c. 323 = M. *crassifolia*.

crassithyrsa, Warb. ex Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. iii. 87 = M. *crassithyrsa*.

HORSFIELDIA :—

flocculosa, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 297 = M. *flocculosa*.

glabra, Warb. l. c. 313 = M. *glabra*.

glabrescens, Warb. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 325. —N. Guin.

globularia, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 288 = M. *globularia*.

grandis, Warb. l. c. 301 = M. *grandis*.

Hellwigii, Warb. l. c. 343 = M. *Hellwigii*.

Irya, Warb. l. c. 317 = M. *Irya*.

Iryaghedhi, Warb. l. c. 332 = M. *Horsfieldia*.

Kingii, Warb. l. c. 308 = M. *Kingii*.

Labillardieri, Warb. l. c. 283 = M. *Labillardieri*.

laevigata, Warb. l. c. 351 = M. *laevigata*.

Lauterbachii, Warb. l. c. 285. —N. Guin.

lemanniana, Warb. l. c. 326 = M. *lemanniana*.

leptocarpa, Warb. l. c. 346 = M. *leptocarpa*.

macrocoma, Warb. l. c. 299 = M. *macrocoma*.

macrothyrsa, Warb. l. c. 307 = M. *macrothyrsa*.

majuscula, Warb. l. c. 315 = M. *majuscula*.

Minahassae, Warb. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 570 = M. *Minahassae*.

Motleyi, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii. 304 = M. *Motleyi*.

nesophila, Warb. l. c. 282. —Malaya.

novae-lauenburgiae, Warb. l. c. 278. —Malaya.

novoguineensis, Warb. l. c. 271. —Malaya.

oligocarpa, Warb. l. c. 354 = M. *oligocarpa*.

olivaeformis, Warb. l. c. 352 = M. *olivaeformis*.

pachythyrsa, Warb. l. c. 618 = M. *pachythyrsa*.

papillosa, Warb. l. c. 291 = M. *papillosa*.

paucinervis, Warb. l. c. 345 = M. *paucinervis*.

polyantha, Warb. l. c. 281 = M. *polyantha*.

Prainii, Warb. l. c. 292 = M. *Prainii*.

pulverulenta, Warb. l. c. 342 = M. *pulverulenta*.

racemosa, Warb. l. c. 347 = M. *racemosa*.

ralunensis, Warb. l. c. 336. —Malaya.

reticulata, Warb. l. c. 304 = M. *reticulata*.

ridleyana, Warb. l. c. 331 = M. *ridleyana*.

Roxburghii, Warb. l. c. 277 = M. *Roxburghii*.

Smithii, Warb. l. c. 270 = M. *Smithii*.

subglobosa, Warb. l. c. 328 = M. *subglobosa*.

subtilis, Warb. l. c. 286 = M. *subtilis*.

sucosa, Warb. l. c. 322 = M. *sucosa*.

superba, Warb. l. c. 295 = M. *superba*.

sylvestris, Warb. l. c. 337 = M. *sylvestris*.

tomentosa, Warb. l. c. 302 = M. *tomentosa*.

tuberculata, Warb. l. c. 279 = M. *tuberculata*.

valida, Warb. l. c. 349 = M. *valida*.

Wallichii, Warb. l. c. 305 = M. *Wallichii*.

HOSACKIA, Dougl. (Legum.).

oaxacana, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxv. 309. —Mexic.

rosea, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 4. —Calif.

venusta, Eastw. l. c. Ser. III. i. 103. —Am. bor.

HOSTA, Tratt. = *Funkia*, Spreng. (Liliac.).

japonica, Aschers. in Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flachl. 133 = F. *subcordata*.

plantaginea, Aschers. l. c. = F. *subcordata*.

HOUSTONIA, Gronov. (Rubiace.).

parviflora, Holsinger, ex Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 284. —Am. sept.

pulvinata, Small, in Bull. N. York Bot. Gard. i. 289. —Am. bor.

rupicola, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 286. —Am. bor.

saxicola, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 291. —Am. bor.

serpyllacea, C. L. Sm. ex Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 284 = *Hedyotis serpyllacea*.

HOYA, R. Br. (Asclep.).

celebica, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 440 (= *Cyrtoceras micranthum*). —Celebes.

dimorpha, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 156. —N. Guin.

elegans, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 440 (= *Cyrtoceras elegans*). —Borneo.

Hellwigii, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 512. —N. Guin.

Hollrungii, Warb. l. c. —N. Guin.

javanica, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 440 (= *Cyrtoceras laurifolium*). —Java.

Lamchyttoniae, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 372, sphalm. = seq.

HOYA :—

- Lamingtoniae, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 156.—N. Guin.
 Lauterbachii, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1896, 7.—N. Guin.
 megalaster, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 513.—N. Guin.
 mucronulata, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.
 pachyphylla, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.
 papillantha, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 142.—N. Brit.
 pubescens, *Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 669.—Ins. Samoa.
 Sana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 229.—Austral.
 upoluensis, *Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 669.—Ins. Samoa.

HUANACA, Cav. (Umbell.).

- Morenonis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 113.—Patag.

HUERNIA, R. Br. (Asclep.).

- somalica, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1898, 309.—Afr. trop.

HUGONIA, Linn. (Linac.).

- pentagyna, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 373 = *Ancistrocladus pentagynus*.

HULSEA, Torr. & Gray (Compos.).

- carosa, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 423.—Am. bor.

HUMEA, Sm. (Compos.).

- gracillima, *F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xvi. 367.—Austral.
 tenerrima, *F. Muell. & Tate, l. c.* 368.—Austral.

HUNTERIA, Roxb. (Apocyn.).

- ambiens, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 223.—Afr. trop.
 breviloba, *Hallier f. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 306, nomen; et in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 189.—Afr. trop.
 camerunensis, *K. Schum. ex Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 187.—Afr. trop.
 pleiocarpa, *Hallier f. l. c.* 193 (= *Pleiocarpa mutica*).—Afr. trop.
 pycnantha, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 222.—Afr. trop.
 rostrata, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 194 (= *Pleiocarpa rostrata*).—Afr. trop.
 umbellata, *Hallier f. l. c.* 190 (= *Carpodinus umbellata*).—Afr. trop.

HUTTONAEA, Harv. (Orchid.).

- oreophila, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 420.—Afr. austr.

HUTTONELLA, T. Kirk, in *Trans. N. Z. Inst.* xxix. (1897) 505; et *Fl. N. Zeal.* (1899) 115. **LEGUMINOSAE**.

- compacta, *T. Kirk, l. c.* 507; *l. c.* 115 (= *Carmichaelia compacta*).—N. Zel.
 curta, *T. Kirk, l. c.* 507; *l. c.* 116 (= *Carmichaelia curta*).—N. Zel.
 juncea, *T. Kirk, l. c.* (= *Carmichaelia juncea*).—N. Zel.
 prona, *T. Kirk, l. c.* (= *Carmichaelia prona*).—N. Zel.

HYACINTHUS, Tourn. (Liliac.).

- Gawleri, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 472.—Afr. austr.

HYALOCYSTIS, Hallier f. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. (1898) 227. **CONVOLVULACEAE**.

- viscosa, *Hallier f. l. c.* 228.—Afr. trop.

HYBANTHUS, Jacq. = **Ionidium**, Vent. (Violac.).

- strigoides, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 445.—Bras.
 yucatanensis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 404.—Mexic.

HYBOSPERMA, Urb. Symb. Antill. i. 358 (1899).

- RHAMNACEAE**.
 spinosum, *Urb. l. c.*—Ind. occ.

HYDASTYLUS, Dryand. = **Sisyrinchium**, Linn (Irid.).

- borealis, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 378.—Am. bor.
 brachypus, *Bickn. l. c.* 379.—Am. bor.
 cernuus, *Bickn. l. c.* 384.—Mexic.
 Elmeri, *Bickn. l. c.* 380 = *S. Elmeri*.
 longipes, *Bickn. l. c.* 382.—Am. sept.
 parvus, *Bickn. l. c.* 384.—Mexic.

HYDASTYLUS :—

- rivularis, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 381.—Am. bor.
 Schaffneri, *Bickn. l. c.* 383 = *S. Schaffneri*.
 serrulatus, *Bickn. l. c.* 385.—Mexic.
 subcernuus, *Bickn. l. c.*—Calif.
 translucens, *Bickn. l. c.* 386.—Calif.

HYDNOCARPUS, Gaertn. f. (Bixac.).

- ilicifolia, *King, in Ann. Bot. Gard. Calc.* v. 130.—Malaya.

HYDNORA, Thunb. (Cytin.).

- Hanningtoni, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 55.—Afr. trop.

HYDRANGEA, Gronov. (Saxifrag.).

- cinerea, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 148.—Am. bor.
 Giraldii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 373.—China.
 hemsleyana, *Diels, l. c.* 376.—China.
 mandarinorum, *Diels, l. c.* 372.—China.
 Pottingeri, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 290.—Ind. or.
 Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 374.—China.
 xanthoneura, *Diels, l. c.* 373.—China.

HYDRIASTELE, H. Wendl. & Drude (Palm.).

- costata, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* ii. 129.—Austral.
 douglasiana, *F. M. Bailey, l. c.* i. 232.—Austral.

HYDRILLA, Rich. (Hydrochar.).

- dregeana, *Presl, Bot. Bemerk.* 112 = *Lagarosiphon muscoides*.
 muscoides, *Planch. in Ann. Sci. Nat. Sér. III.* xi. 79 = *Lagarosiphon muscoides*.
 ovalifolia, *Rich. in Mém. Inst. Par.* xii. (1811) 11. 76.—Zeylan.

HYDROCHARIS, Linn. (Hydrochar.).

- stolonifera, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 297 = *Limnolobium Boscii*.

HYDROCHLOA, Beauv. (Gramin.).

- frutans, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 98 = *carolinensis*.

HYDROCOTYLE, Tourn. (Umbell.).

- arbuscula, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 172.—Afr. austr.
 australis, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 28.—Am. bor.
 cuneata, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. bor.
 hydrophila, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxix. 425.—N. Zel.
 robusta, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 189.—N. Zel.
 ulugurensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 444.—Afr. trop.
 yucatanensis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 81.—Am. cent.

HYDROLEA, Linn. (Hydrophyll.).

- mollis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App. I. 78.—Parag.
 paraguayensis, *Chod. l. c.*—Parag.

HYDROPHYLLUM, Linn. (Hydrophyll.).

- albifrons, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 267.—Am. bor.
 congestum, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 136.—Am. bor.
 tenuipes, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 582.—Am. bor.

HYDROSME, Schott = **Amorphophallus**, Blume (Aroid.).

- Baumannii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 420.—Afr. trop.
 gallaensis, *Engl. l. c.* 422.—Afr. trop.
 Goetzei, *Engl. l. c.* xxviii. 355.—Afr. trop.
 Hohenackeri, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 59 = *Raphiophallus Hohenackeri*.
 leonensis, *Engl. l. c.* = *A. leonensis*.
 Staudtii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 420.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Engl. l. c.* 421.—Afr. trop.

HYDROSTACHYS, Thou. (Podost.).

- angustisecta, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 391.—Afr. trop.
 laciniata, *Warm. in Danske Vid. Selsk. Skrift. Ser. VI.* ix. 152.—Madag.

HYERONIMA, Allem. (Euphorb.).

- Fendleri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 227.—Venez.

HYGROCHILUS, Pfitzer, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 112 (1897). **ORCHIDEAE**.

- Parishii, *Pfitzer, l. c.* (= *Vanda Parishii*).—Burma.

HYGROPHILA, R. Br. (Acanth.).

- abyssinica, *T. Anders. in Journ. Linn. Soc.* vii. 22 = *Hemigraphis abyssinica*.
 acutisepala, *Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 34.—Afr. trop.
 brasiliensis, *Lindau, in Urb. Symb. Antill.* ii. 183 = *costata*.
 ciliata, *Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 35.—Afr. trop.
 crenata, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xx. 6 = *Disperma quadriseptatum*.
 Gigas, *Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 36.—Afr. trop.
 glandulosa, *Lindau, in Engl. Pf. Ost-Afr. C.* 367 = *Dyschoriste verticillaris*.
 gracillima, *Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 36.—Afr. trop.
 lindaviana, *Burkill, l. c.* 509.—Afr. trop.
 linearis, *Burkill, l. c.* 35.—Afr. trop.
 parviflora, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xx. 7 = *Disperma parviflorum*.
 pilosa, *Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 35.—Afr. trop.
 quadrangularis, *Lindau, in Engl. Pf. Ost-Afr. C.* 367, partim = *Disperma quadrangulare*.
 rhodesiana, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 201.—Afr. trop.
 subquadrangularis, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 314.—Afr. trop.
 Volkensii, *Lindau, l. c.* xix. Beibl. xlvii. 46 = *Dyschoriste Volkensii*.

HYLINE, Herb. (Amaryll.).

- Worsleyi, *Mallett, in Gard. Chron.* 1899, 11. 102.—Bras.

HYMENACHNE, Beauv. = **Panicum**, Linn. (Gramin.).

- interrupta, *Buese, in Miq. Pl. Jungh.* 377 = *P. interruptum*.
 phalarioides, *Nees, Agrost. Bras.* 276 = *P. indicum*.

HYMENAEA, Linn. (Legum.).

- chapadensis, *Barb. Rodr. Pl. Mattogross.* 23.—Bras.
 correana, *Barb. Rodr. l. c.* 21.—Bras.

HYMENANTHERA, R. Br. (Violac.).

- chathamica, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 514.—N. Zel.

HYMENATHERUM, Cass. (Compos.).

- micropoides, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 8 = *H. Gnaphalopsis*.

HYMENOCALLIS, Salisb. (Amaryll.).

- cordifolia, *Micheli, in Rev. Hort.* 1899, 444.—Mexic.
 schizostephana, *Worsley, in Gard. Chron.* 1899, i. 386.—Bras.

HYMENOCRATER, Fisch. & Mey. (Labiata.).

- Michauxii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 107.—Persia.

HYMENODICTYON, Wall. (Rubiace.).

- bracteatum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 424.—Afr. trop.
 Perieri, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. 48.—Madag.

HYMENOLAENA, DC. = **Pleurospermum**, Hoffm. (Umbell.).

- darwasica, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 72.—As. cent.

HYMENOLOPHUS, Boerl. in *Bull. Inst. Buitenz.* v. (1900) 13. **APOCYNACEAE**.

- Romburghii, *Boerl. l. c.* 14.—Sumatra.

HYMENOPAPPUS, L'Hérit. (Compos.).

- arenosus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 200.—Am. bor.
 cinereus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 634.—Am. bor.
 gloriosus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 551.—Am. bor.

HYMENOPAPPUS:—

integer, *Greene, Pittonia*, iii. 249.—Am. bor.
ligulaeflorus, *A. Nelson, First Rep. Fl. Wyoming*, 135.—Am. sept.
lucens, *Greene, Pittonia*, iv. 43.—Am. bor.
macroglottis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 636.—Am. bor.
obtusifolius, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 551.—Am. bor.
scaposus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 634.—Am. bor.
tomentosus, *Rydb. l. c.* 633.—Am. bor.

HYMENOSTEGIA, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 193 (1897). **LEGUMINOSAE**.
Afzelii, *Harms, l. c.* (= *Cynometra Afzelii*).—Afr. trop.
floribunda, *Harms, l. c.* (= *Cynometra floribunda*).—Afr. trop.
laxiflora, *Harms, l. c.* (= *Cynometra laxiflora*).—Afr. trop.

HYOSCYAMUS, Tourn. (Solan.).

leptocalyx, *Stapf, in Hook. Ic. Pl.* t. 2446.—As. cent.
vulgaris, *Bub. Fl. Pyren.* i. 351 = niger.

HYOSERIS, Linn. (Compos.).

radiatifolia, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 50 = radiata.

HYPAELYPTUM, Vahl = **Hypolytrum**, Rich. (Cyper.).

HYPARRHENIA, Anderss. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).
finitima, *Anderss. in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 300 = *A. filipendula*.
umbrosa, *Anderss. l. c.* = *A. Cymbarius*.

HYPERBAENA, Miers = **Pachygone**, Miers (Menisperm.).
angustifolia, *Urb. Symb. Antill.* i. 305.—Ind. occ.
axilliflora, *Urb. l. c.* = *Anomospermum axilliflorum*.
cubensis, *Urb. l. c.* = *P. cubensis*.
laurifolia, *Urb. l. c.* 304 = *Cissampelos laurifolia*.

HYPERICUM, Tourn. (Hyperic.).

apocynifolium, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 616.—Am. bor.
Baldaccii, *Keller, ex Baldacci, in Malpighia*, ix. 68 = *Kellerii*.
byzantinum, *Aznar, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 166.—Turcia.
Crux-Andreae, *Keller, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 254.—Neog. trop.
Fauriei, *Keller, l. c.* v. 637.—Japon.
flaccidum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1899, 241.—Japon.
galiforme, *Frey, in Mém. Herb. Boiss.* no. 13, 4.—Armen.
galioides, *Frey & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* iii. 103 = galiforme.
glomeratum, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 281.—Am. bor.
ilicianum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 342.—Eur.
insulare, *Foucaud & Mand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 89.—Corsica.
Kellerii, *Baldacci, in Malpighia*, ix. 67.—Ins. Cret.
mororanense, *Keller, in Bull. Herb. Boiss.* v. 640.—Japon.
mutiloides, *Keller, l. c.* 638.—Japon.
natalensis, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 487.—Afr. austr.
otaruense, *Keller, in Bull. Herb. Boiss.* v. 641.—Japon.
paradoxum, *Keller, l. c.*—Japon.
Piraii, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* x. (Fl. Urug. 108).—Urug.
Plasonii, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. 76.—Graecia.
procumbens, *Keller, in Bull. Herb. Boiss.* v. 639.—Japon.
pseudopetiolatum, *Keller, l. c.* 638.—Japon.
pumilio, *Bornm. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 14.—As. Min.
rivulare, *Arech. in Anal. Mus. Montevid.* x. (Fl. Urug. 109).—Urug.
sikokumontanum, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 9.—Japon.
stenocarpum, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1219.—Madag.
ulugurense, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 434.—Afr. trop.

HYPHAENE, Gaertn. (Palm.).

Goetzei, *Damm, in Engl. Jahrb.* xviii. 354.—Afr. trop.
Wendlandii, *Damm, l. c.* 353.—Afr. trop.

HYPOCHOERIS, Linn. (Compos.).

graminea, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 374.—Peruv.
macedonica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 159.—Eur.
Philippii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 159.—Reg. Argent.
setosa, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 164; et in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. (1897) 197.—Eur.
stenocephala, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 160.—Peruv.
Stuebelii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 373.—Ecuador.
uniflora, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 160 = taraxacoides.

HYPOCYRTA, Mart. (Gesner.).

maculata, *Fritsch, in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxv. 10.—Bras.

HYPODISCUS, Nees (Restiac.).

alboaristatus, *Mast. in Journ. Linn. Soc.* viii. 255.—Afr. austr.
eximius, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 17.—Afr. austr.
gracilis, *Mast. l. c.* 16.—Afr. austr.
protractus, *Mast. l. c.* 17.—Afr. austr.
rigidus, *Mast. l. c.* 18.—Afr. austr.
tristachyus, *Mast. l. c.* 17.—Afr. austr.
Zeyheri, *Mast. l. c.*—Afr. austr.

HYPOESTES, Soland. (Acanth.).

adensis, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 162 = triflora.
annua, *Hochst. & Steud. ex Steud. Nom. ed.* II. i. 791 = Forskalei.
callicoma, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1880, 41 = cancellata.
ciliata, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xx. 51 = triflora.
consanguinea, *Lindau, l. c.* 50 = rosea.
glandulosa, *Hochst. in Flora*, xxiv. (1841) i. Intell. 24, nomen = *Monothecium glandulosum*.
inaequalis, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xx. 50 = triflora.
kilimandscharica, *Lindau, l. c.* xix. Beibl. xlvii. 47 = phaylopsoides.
mlanjensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 250.—Afr. trop.
radicans, *Defflers, Voy. Yemen*, 183, t. 5.—Arab.
Rothii, *T. Anders. in Journ. Linn. Soc.* vii. 49 = Forskalei.
simensis, *Hochst. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 111 = triflora.
tanganyikensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 252.—Afr. trop.
uniflora, *Hochst. in Flora*, xxiv. (1841) i. Intell. 24 = microphylla.
violaceotincta, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 323.—Afr. trop.

HYPOLAENA, R. Br. (Restiac.).

Bachmannii, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 15.—Afr. austr.
browniana, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 132.—Afr. austr.
conspicua, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 15.—Afr. austr.
decipiens, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 755.—Afr. austr.
diffusa, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 132.—Afr. austr.
foliosa, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 14.—Afr. austr.
hyalina, *Mast. l. c.* 13.—Afr. austr.
incerta, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 133.—Afr. austr.
membranacea, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 14.—Afr. austr.
Schlechteri, *Mast. l. c.* 15.—Afr. austr.
subtilis, *Mast. l. c.*—Afr. austr.

HYPOLYTRUM, Rich. (Cyper.).

berterianum, *Schult. Mant.* ii. 133 = *Rynchospora berterianum*.
Berterii, *Spreng. Neue Entdeck.* i. 241 = *Rynchospora berterianum*.
buchholzanum, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 22.—Afr. trop.
congenise, *C. B. Clarke, ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 115.—Afr. trop.
heterophyllum, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 22.—Afr. trop.
macrophyllum, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 78.—Bras.
maculata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 335 = *Lipocarpa humboldtiana*.
microstachyum, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 23.—Bras.
oligostachyum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 190.—Ins. Carolin.
parvibractea, *C. B. Clarke, in Kew Bull.* 1899, 114.—N. Guin.

HYPOLYTRUM:—

sellowiana, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 335 = *Lipocarpa sellowiana*.

HYPOXIS, Linn. (Amaryll.).

brevifolia, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 183.—Afr. austr.
camerooniana, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 577.—Afr. trop.
Flanaganii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 179.—Afr. austr.
Galpini, *Baker, l. c.* 188.—Afr. austr.
gracilipes, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 88.—Afr. austr.
kilimanjarica, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 378.—Afr. trop.
malosana, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 284.—Afr. trop.
Maximiliani, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 89.—Afr. austr.
monophylla, *Schlechter, ex Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 531; et in *Engl. Jahrb.* xxiv. 453.—Afr. austr.
nyasica, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 284.—Afr. trop.
oligophylla, *Baker, l. c.*—Madag.
parvifolia, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 183.—Afr. austr.
rubella, *Baker, l. c.* 581.—Afr. austr.
Schnitzleinia, *Hochst. in Flora*, xxvii. (1844) 31 = *Vellozia Schnitzleinia*.
umbraticola, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 90.—Afr. austr.

HYPTIANDRA, Hook. f. = **Samadera**, Gaertn. (Simarub.).

Bidwillii, *Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* i. 294 = *S. Bidwillii*.

HYPTIS, Jacq. (Labi.).

alopecuroides, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 201.—Am. cent.
amaurocaulis, *Briq. l. c.* 211.—Bras.
axillaris, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 565.—Mexic.
barbarensis, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 31.—Parag.
Biolleyi, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 200.—Am. cent.
brachiata, *Briq. l. c.* 215.—Am. cent.
celebica, *Zipp. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 561.—Celebes.
chacapoensis, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 204.—Peruv.
chapalensis, *Briq. l. c.* 203.—Mexic.
constricta, *Briq. l. c.* 217.—Am. cent.
costulata, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 797.—Bras.
diaphora, *Briq. l. c.* 786.—Bras.
dyscheres, *Briq. l. c.* 794.—Parag.
elata, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 346.—Bras.
elegans, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 19; et in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 335.—Parag.
elliptica, *Briq. l. c.* 25; l. c. 341.—Parag.
floribunda, *Briq. l. c.* 18; l. c. 335.—Parag.
Gardneri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 230.—Bras.
gymnodonta, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 795.—Bolivia.
hygrobia, *Briq. l. c.* 789.—Bras.
idiocephala, *Briq. l. c.* 792.—Bolivia.
Jurgenseni, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 219.—Mexic.
kuntzeana, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 787.—Bolivia.
lanceifolia, *Thonn. in Schum. & Thonn. Beskr. Guin.* Pl. 261 = brevipes.
leucochlora, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 196.—Bras.
longifrons, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 793.—Bolivia.
macrosiphon, *Briq. l. c.* 785.—Bras.
macrotera, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 210.—Bras.
macrotricha, *Briq. l. c.* 195.—Bras.
madrensis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 565.—Mexic.
Mariannarum, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 343.—Polynes.
Micheli, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 29 = cinerea.
mutabilis, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 788 = spicata.
neglecta, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 228.—Bras.
Nelsonii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 566.—Mexic.

HYPTIS :—

- paraguayensis, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 30.—Parag.
 penaeoides, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 450.—Bras.
 Pittieri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 220.—Am. cent.
 plagiostoma, *Briq. l. c.* 197.—Bras.
 poliodes, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 35; *et in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. IIIA. 346.—Parag.
 Pringlei, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 565.—Mexic.
 rhyptidophylla, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 242.—Bras.
 Rothschildii, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxix. 100.—Am. cent.
 savannarum, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 216.—Am. cent.
 sclerophylla, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. IIIA. 340.—Bras.
 siderotricha, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 791.—Bras.
 sidifolia, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 204 = polyantha.
 stereocaulos, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 26.—Parag.
 subnuda, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 231.—Bras.
 subviolacea, *Briq. l. c.* 222.—Bras.
 tenella, *Briq. & Spruce, ex Briq. l. c.* 223.—Peruv.
 trachychroa, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 790.—Bolivia.
 trichocalyx, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 21; *et in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. IIIA. 339.—Parag.
 trichoneura, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 28.—Parag.
 Vauthieri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 199.—Bras.
 velascana, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 798.—Bolivia.
 venosa, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. IIIA. 344 = neglecta.

HYSSOPUS, Tourn. (Labiata).

- vulgaris, *Bub. Fl. Pyren.* i. 408 = officinalis.

HYSTRINGIUM, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 11 (1841) = **Lasiochloa**, Kunth (Gramin.).
acuminatum, Trin. l. c. = *L. ciliaris*.**I****IBERIS**, Dill. (Crucif.).

- epirola, *Halacsy, Conspect. Fl. Graec.* i. 106.—Graecia.

ICHNANTHUS, Beauv. (Gramin.).

- foliolosus, *Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 61 = *Panicum foliolosum*.
 lanceolatus, *Scribn. & G. S. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 36.—Mexic.

ICHTHYOTHERE, Mart. (Compos.).

- Ulei, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 455.—Bras.

ICOMUM, Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. iii. (1897) 329. **LABIATAE**.

- lineare, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 270.—Afr. trop.
 paradoxum, *Hua, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 329.—Afr. trop.
 salicifolium, *Burkill, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 270.—Afr. trop.
 subcaule, *Burkill, l. c.* 271.—Afr. trop.

IFLOGA, Cass. (Compos.).

- pilulifera, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 204.—Afr. austr.

IGUANURA, Blume (Palm.).

- speranskyana, *Bois, in Journ. Hort. Soc. Fr.* 1899, 665.—Bras.

ILEX, Tourn. (Ilic.).

- amara, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 221.—Bras.
 amplifolia, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 20.—Bolivia.
 arnhemensis, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 218 = *Byronia arnhemensis*.
 Beadlei, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 377.—Am. bor.

ILEX :—

- brasiliensis, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 220 = pubiflora.
 Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 255.—China.
 Fargesii, *Franch. l. c.*—China.
 Harrisii, *Loes. in Urb. Symb. Antill.* i. 346.—Ind. occ.
 Nemotoi, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1900, 33.—Japon.
 nipponica, *Makino, l. c.* 34.—Japon.
 ovalis, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 219 = *I. Paltoria*.
 pseudo-godajam, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 256.—China.
 quitensis, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 219 = *bumelioides*.
 sandwicensis, *Loes. l. c.* 218 = *Byronia sandwicensis*.
 suber, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxi. 443.—Bras.
 umbellulata, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 218 = *I. Godajam*.

ILLICIUM, Linn. (Magnol.).

- Henryi, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 323.—China.

ILLIPE, F. Muell. = **Bassia**, Koenig (Sapotac.).

- burckiana, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 518, 640.—Celebes.
 May, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 272 = *B. May*.
 obovata, *Engl. l. c.* = *B. obovata*.

ILYANTHES, Rafin. (Scrophul.).

- andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 765.—Afr. trop.
 attenuata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 297.—Am. bor.
 dubia, *Barnhart, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 376 = *riparia*.
 nana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 505.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Engl. l. c.* 504.—Afr. trop.
 stictantha, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 765.—Afr. trop.
 tridentata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 297.—Mexic.
 Welwitschii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 504.—Afr. trop.
 Wilmsii, *Engl. l. c.* xxvi. 123.—Afr. austr.

IMHOFIA, Heist. = **Nerine**, Herb. (Amaryll.).

- duparquetiana, *Baill. in Bull. Linn. Soc. Par.* ii. 1132 = *N. duparquetiana*.
 laticoma, *Schin, in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. III. 46 = *N. lucida*.

IMPATIENS, Riv. (Geran.).

- aurantiaca, *Teysm. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 369, nomen.—Celebes.
 Batesii, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 159.—Afr. trop.
 blepharosephala, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 455.—China.
 Briartii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 185.—Afr. trop.
 dolichoceras, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 456.—China.
 Flanaganiae, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2540.—Afr. austr.
 fulvopilosa, *Gilg, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 298, nomen.—Afr. trop.
 grandiflora, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2655.—Madag.
 Hancockii, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 21.—China.
 Henryi, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 456.—China.
 longialata, *E. Pritz. l. c.* 454.—China.
 pallide-rosea, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 426.—Afr. trop.
 polyantha, *Gilg, l. c.* 425.—Afr. trop.
 stenosepala, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 453.—China.
 taprobanica, *Hiern, in Journ. Bot.* 1900, 88 = *glandulifera*.
 Thonneri, *Wildem. & Th. Dur. in Pl. Thonn. Congol.* 24.—Afr. trop.
 Turrialbana, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 241.—Am. cent.
 zombensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 247.—Afr. trop.

INDIGOFERA, Linn. (Legum.).

- achyranthoides, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 180.—Afr. trop.

INDIGOFERA :—

- ambelacensis, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 237.—Afr. trop.
 antunesiana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 285.—Afr. trop.
 arenophila, *Schin, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 524.—Afr. austr.
 bella, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 355.—Burma.
 Buchneri, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 180.—Afr. trop.
 congolensis, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 11.—Afr. trop.
 cuernavacana, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 140.—Mexic.
 Dewevrei, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 54.—Afr. trop.
 Dupuisii, *Micheli, l. c.* 55.—Afr. trop.
 Evansii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 429.—Afr. austr.
 fruticosa, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 140.—Mexic.
 fuscetosa, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 256.—Afr. trop.
 Gilletii, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 12.—Afr. trop.
 Goetzei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 402.—Afr. trop.
 Guthriei, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 22.—Afr. austr.
 hamulosa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 443.—Afr. austr.
 heptaphylla, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 209.—Afr. trop.
 jaubertiana, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 245.—Oriens.
 karongensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 255.—Afr. trop.
 kisantuensis, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 13.—Afr. trop.
 Kuntzei, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 51.—Afr. trop.
 Kurtzii, *Harms, l. c.*—Reg. Argent.
 lonchocarpifolia, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 256.—Afr. trop.
 lupulina, *Baker, l. c.* 254.—Afr. trop.
 macra, *Baker, l. c.* 255.—Afr. trop.
 macrantha, *Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 91.—Afr. trop.
 masukuensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 256.—Afr. trop.
 microcalyx, *Baker, l. c.*—Afr. trop.
 microscypha, *Baker, l. c.* 255.—Afr. trop.
 mischocarpa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 149.—Afr. austr.
 natalensis, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 23.—Afr. austr.
 nigrescens, *Kurz, ex King & Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 286.—Afr. or. extratrop.
 nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 254.—Afr. trop.
 oligantha, *Harms, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 291, nomen.—Afr. trop.
 patula, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 255.—Afr. trop.
 Poggei, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. III. 260; *et in Engl. Jahrb.* xxvi. 284.—Afr. trop.
 polysperma, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.* Sér. II. i. 14.—Afr. trop.
 Preladoi, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 284.—Afr. trop.
 pretoriana, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 52.—Afr. austr.
 psammotropha, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 22.—Afr. austr.
 psilocarpa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 148.—Afr. austr.
 rostrata, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 23.—Afr. austr.
 salmoniflora, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 140.—Mexic.
 sangana, *Harms, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 292, nomen.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 181.—Afr. trop.
 squalida, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 355.—Burma.
 tenuisiliqua, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 241.—Afr. trop.
 tetraptera, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 181.—Afr. trop.
 trimorphophylla, *Taub. l. c.* 182.—Afr. trop.
 uhehensis, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 402.—Afr. trop.
 Woodii, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 24.—Afr. austr.

INDOVETHIA, Boerl. in Ic. Bogor. t. 1 (1901).**VIOLACEAE**.

- calophylla, *Boerl. l. c.*—Borneo.

INGA, Scop. (Legum.).

- Hartii, Urb. Symb. Antill. i. 311.—Ind. occ.
 pallida, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 30.—
 Bolivia.
 pithecoloboides, Harms, in Kuntze, Rev. Gen. iii. II.
 64.—Parag.

INTSIA, Thou. = **Azelia**, Sm. (Legum.).

- cambodiensis, Pierre, Fl. Cochinch. t. 388 A = A. cam-
 bodensis.

INULA, Linn. (Compos.).

- ambigua, Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi.
 160.—Eur.
 attica, Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlviii.
 713.—Eur.
 barthiana, Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvi.
 160.—Eur.
 cuanzenensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 568 = Porphy-
 rostemma cuanzenensis.
 engleriana, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 472.—
 Afr. trop.
 Grombcewskyi, Winkl. in Act. Hort. Petrop. xiv. 149.
 —Turkestan.
 huillensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 567.—Afr. trop.
 Klingii, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 472.—Afr. trop.
 magnifica, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xiv. 282.—Reg.
 Caucas.
 poggeana, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 471.—Afr.
 trop.
 pterocaula, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 383.—
 China.
 saxatilis, Form. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss. xxvii. 194.—
 Eur.
 sericophylla, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 383.—
 China.
 Stuhlmannii, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 472.—Afr.
 trop.
 subauriculata, Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn,
 xxxvi. 161.—Eur.
 vernonioides, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 473.—
 Afr. trop.
 Welwitschii, O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter. xiii. 25.—
 Afr. trop.

INYONIA, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii.(1898) 42. **COMPOSITAE**.

- dysodioides, M. E. Jones, l. c.—Am. bor.

IOCHROMA, Benth. (Solanac.).

- flavum, André, in Rev. Hort. 1898, 360.—N. Granat.

IODANTHUS, Torr. & Gray (Crucif.).

- dentatus, Greene, Pittonia, iii. 254 = Arabis dentata.

IODES, Blume (Olacin.).

- ferruginea, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
 418.—N. Guin.
 kamerunensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 481.—Afr. trop.
 klaineana, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1321.—
 Afr. trop.

IODINA, Hook. & Arn. (Santal.).

- bonariensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 283 = cuneifolia.

IONACTIS, Greene, Pittonia, iii. (1897) 245. **COM-****POSITAE**.

- alpina, Greene, l. c. (= *Aster scopulorum*).—Am. bor.
 occ.
 linariifolia, Greene, l. c. (= *Aster linariifolius*).—Am.
 bor.
 stenomerus, Greene, l. c. 246 (= *Aster stenomerus*).—
 Am. bor. occ.

IONE, Lindl. = **Bulbophyllum**, Thou. (Orchid.).

- Andersoni, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii.
 159.—Ind. or.
 intermedia, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.
 lxxv. 120.—Reg. Himal.
 scabrosa, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 336, sphalm.
 = seq.
 scariosa, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii.
 161 (= *Sunipia scariosa*).—Reg. Himal.; Burma.

IONIDIUM, Vent. (Violac.).

- hasslerianum, Chod. in Bull. Herb. Boiss. vi. App. I.
 13.—Parag.
 modestum, Arech. in Anal. Mus. Montevidei. ix, (Fl.
 Urug. 63).—Urug.
 sessiliflorum, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 368.
 —Bolivia.

IONOPSIDIUM, Reichb. = **Cochlearia**, Tourn.

(Crucif.).

- heterospermum, Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii.
 256.—Alger.
 Prolongoi, Battand. l. c. 259 (= *Thlaspi Prolongi*).—
 Hispan.

IOXYLON, Rafin. = **Maclura**, Nutt. (Urtic.).

- Mora, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 294 = M. Mora.

IPHIGENIA, Kunth (Liliac.).

- bechuanica, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 562.—
 Afr. trop.
 Junodii, Schinz, in Mem. Herb. Boiss. no. 10, 28.—Afr.
 austr.
 strumosa, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 562.—Afr.
 trop.

IPOMOEA, Linn. (Convolv.).

- ampullacea, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxiii.
 89.—Mexic.
 antillana, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 84 =
 sidaefolia.
 arenaria, Steud. Nom. ed. II. i. 815 = Steudeli.
 astrotrichota, Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii.
 40.—Bras.
 aurifolia, Damm. l. c. 39.—Bras.
 britteniana, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 38.—Afr.
 trop.
 calyptata, Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii.
 40.—Bras.
 cephalantha, Damm. l. c. 39.—Bras.
 chilantha, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. I.
 50.—Parag.
 chondrosepala, Hallier f. l. c. 49.—Parag.
 chrysosperma, Hallier f. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii.
 234.—Afr. trop.
 citrina, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 547.—Afr.
 austr.
 crinigera, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 2437.—Arab.
 dammarana, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 36.—Afr.
 trop.
 decasperma, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. v. 386.—
 Mexic.
 decipiens, Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 40.
 —Bras.
 dimorphophylla, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii.
 482.—Mexic.
 Donaldsoni, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 37.—Afr.
 trop.
 erioleuca, Hallier f. in Engl. Jahrb. xxviii. 33.—Afr.
 trop.
 filipedunculata, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899,
 150.—Am. austr.
 galactorrhoea, Hallier f. in Engl. Jahrb. xxviii. 33.—
 Afr. trop.
 Ghikae, Volkens & Schweinf. in Ghika, Paysdes Somalis,
 209.—Afr. trop.
 Gilletii, Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.
 Sér. II. i. 36.—Afr. trop.
 Glaziovii, Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 40.
 —Bras.
 glutinosa, Damm. l. c. 39.—Bras.
 gossypina, Deflers, Voy. Yemen, 174.—Arab.
 gossypina, Deflers, ex Hallier f. in Ann. Ist. Bot.
 Roma, vii. 231.—Afr. trop.; Arab.
 Greenstockii, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 38.—Afr.
 austr.
 hirsuticaulis, C. H. Wright, in Kew Bull. 1896, 162.
 —Afr. trop.
 hypoleuca, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 449.—Bras.
 lasiophylla, Hallier f. in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxvii.
 94; et in Engl. Jahrb. xxviii. 32.—Afr. trop.
 leucotricha, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 10.—
 Am. cent.
 limbata, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 511 = hederacea.
 longituba, Hallier f. in Akad. Wiss. Wien, cvii. (1898)
 Abth. I. 1.—Afr. trop.
 macrocalyx, Hallier f. in Engl. Jahrb. xxviii. 51 =
 Argyreia Hanningtoni.
 magnifolia, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 84.—
 Bolivia.
 marmorata, Britten & Rendle, in Journ. Bot. 1896,
 36.—Afr. trop.
 mattogrossensis, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I.
 383.—Bras.
 maypurensis, Spruce, ex Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss.
 Anst. xvi. 36 (= *Merremia maypurensis*).—Guiana.

IPOMOEA :—

- mesenteroides, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 544.
 —Afr. austr.
 micrantha, Hallier f. l. c. 541.—Afr. austr.
 microsticta, Hallier f. l. c. vii. 411.—Am. cent.
 neurocephala, Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.
 xvi. 40.—Bolivia.
 nyikensis, Hallier f. in Engl. Jahrb. xxviii. 53.—Afr.
 trop.
 operosa, C. H. Wright, in Kew Bull. 1897, 275.—Afr.
 trop.
 opulifolia, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 150.
 —Am. austr.
 Papilio, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 543.—Afr.
 austr.
 Paulitschkei, Schweinf. & Volkens, in Ghika, Pays des
 Somalis, 210.—Afr. trop.
 perringiana, Damm. in Engl. Jahrb. xxiv. 460; et in
 Gard. Chron. 1897, II. 410.—Afr. trop.
 populifolia, Hallier f. in Engl. Jahrb. xxviii. 52 = Ar-
 gyreia populifolia.
 pseudomina, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 383.
 —Bolivia.
 pyreneae, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 449.—Bras.
 ruber, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 86 = setifera.
 saccata, Hallier f. in Engl. Jahrb. xxviii. 48.—Afr. trop.
 spatulata, Hallier f. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 234.
 —Afr. trop.
 stenosphon, Hallier f. in Akad. Wiss. Wien, cvii.
 (1898) Abth. I. 3.—Afr. trop.
 Steudeli, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 86.—
 Ind. occ.
 Tashiroi, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1898, 75.—Ins.
 Luchu.
 tentaculifera, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii.
 482.—Mexic.
 versicolor, Meissn. in Mart. Fl. Bras. vii. 220.—Mexic.

IRESINE, P. Br. (Amarant.).

- arbuscula, Uline & Bray, in Coult. Bot. Gaz. xxi.
 350.—Am. cent.
 completa, Uline & Bray, l. c. 349.—Am. cent.
 discolor, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 477.—
 Mexic.
 Hartmanii, Uline, in Field Columb. Mus. Bot. i. 422.
 —Mexic.
 jaliscana, Uline & Bray, in Coult. Bot. Gaz. xxi. 351.
 —Mexic.
 nigra, Uline & Bray, l. c. 350.—Am. trop.

IRIS, Tourn. (Irid.).

- albo-purpurea, Baker, in Bot. Mag. t. 7511.—Japon.
 erirrhiza, Pospich. Fl. Oesterr. Küst. i. 269.—Austria.
 fibrosa, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. iv. 182.—Persia.
 Heldreichii, Hort. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 7734 =
 stenophylla.
 iyoana, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1899 (111).—
 Japon.
 Loczyi, Kan. in Szech. Keletassiai Utj. ii. 843.—China.
 Manissadjiani, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. iv. 180.—
 As. Min.
 obtusifolia, Baker, in Bot. Mag. t. 7701.—Reg. Casp.
 planifolia, Fiori & Paoletti, Fl. Ital. i. 227 = alata.
 pseudo-variegata, Leichtlin, in Garden, lv. (1899) 418.
 —Hort.
 Purdyi, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 78.—
 Am. bor.
 Rosthornii, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 261.—China.
 sabina, Terrac. in Atti Inst. Torino, Ser. V. i. v. 7.—Eur.
 sofarana, Foster, in Gard. Chron. 1899, II. 389.—
 Lebanon.
 speciosa, Terrac. in Atti Inst. Torino, Ser. V. i. v. 4.
 —Eur.
 stenophylla, Hausskn. ex Baker, in Gard. Chron.
 1900, I. 170.—As. Min.
 Straussii, Leichtlin, ex Micheli, in Rev. Hort. 1899,
 363.—Persia.
 suaveolens, Terrac. in Atti Inst. Torino, Ser. V. i. v.
 10.—Eur.
 tubergeniana, Foster, in Gard. Chron. 1899, I. 225.—
 Hab. ?
 urmienensis, Hoog, in Gard. Chron. 1900, II. 373.—
 Persia.
 Watsoniana, Purdy, in Erythea, v. 128.—Calif.

IRYANTHERA, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxxviii.(1897) 126. **MYRISTICACEAE**.

- Hostmanni, Warb. l. c. 157 (= *Myristica Hostmanni*).
 —Am. austr. extratrop.

IRYANTHERA :—

macrophylla, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. (1897) 155 (= *Myristica macrophylla*).—Bras.
paradoxa, *Warb. l. c.* 160 (= *Myristica paradoxa*).—Bras.
sagotiana, *Warb. l. c.* 158 (= *Myristica sagotiana*).—Guian.

ISACHNE, R. Br. (Gramin.).

adstans, *Miq. Fl. Ind. Bat.* iii. 461 = miliacea.
angolensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 166.—Afr. trop.
brachyglumis, *Hochst. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 271 = *Coelachne pulchella*.
Clarkei, *Hook. f. l. c.* 24.—Ind. or.
elator, *Hook. f. l. c.* 22.—Ind. or.
elegans, *Dalzell, ex Hook. f. l. c.* 23.—Ind. or.
geniculata, *Griff. Notul.* iii. 41 = miliacea.
Hackelii, *Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6, 11.—Bras.
himalaica, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 23.—Ind. or.
Lisboae, *Hook. f. l. c.* 22.—Ind. or.
meneritana, *Poir. Encyc. Suppl.* iii. 185 = miliacea.
Metzii, *Hochst. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 21 = kunthiana.
minutula, *Kunth, Rév. Gram.* ii. t. 117 = miliacea.
multiflora, *Trim. Cat. Ceyl. Pl.* 104.—Ind. or.
obscurans, *Woodrow, in Gard. Chron.* 1898, i. 161.—Ind. or.
polygonoides, *Doell, in Mart. Fl. Bras.* ii. 11. 273 = miliacea.
pulchella, *Roth, Nov. Pl. Sp.* 58 = *Sphaerocaryum elegans*.
scabrosa, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 23.—Ind. or.
stigmatisa, *Griff. Notul.* iii. 42 = miliacea.
tricarinata, *Roth, Nov. Pl. Sp.* 57 = *Panicum ovalifolium*.

ISATIS, Tourn. (Crucif.).

Aitchisoni, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. 90.—Turkestan.
arenaria, *Asnav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xli. 138.—Eur.
hispidia, *Post, Fl. Syria*, 97.—Syria.
turcomana, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. 89.—Turkestan.

ISCHAEUM, Linn. (Gramin.).

abbreviatum, *Ham. ex Wall. Cat. n.* 8688 E = *Panicum Crus-galli*.
corrugatum, *Ham. l. c.* n. 8864 E = rugosum.
crinitum, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. ii. 298 = *Pogonatherum crinitum*.
denticulatum, *Ham. ex Wall. Cat. n.* 8857 = *Apocopis royleanus*.
diplopogon, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 129.—Ind. or.
ensiforme, *Ham. ex Wall. Cat. n.* 8878 = *Vossia procera*.
geniculatum, *Roxb. Fl. Ind.* i. 324 = ciliare.
glabrescens, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 31 = *Panicum Crus-galli*.
glaucostachyum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 328.—Afr. austr.
hirsutum, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 361 = *Elionurus hirsutus*.
involutum, *Russ. ex Wall. Cat. n.* 8794 A = *Apluda varia*.
involutum, *Forst. f. Prodr.* 73 = *Thuarea sarmentosa*.
Kingii, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 129.—Ind. or.
leersioides, *Munro, in Proc. Amer. Acad.* iv. 363 = *Eremochloa leersioides*.
Lisboae, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 133.—Ind. or.
mastrucatum, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. ii. 298 = *Elionurus hirsutus*.
molle, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 128.—Ind. or.
montanum, *Russ. ex Wall. Cat. n.* 8818 A = laxum.
papposum, *Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 301 = *Pappophorum elegans*.
pectinatum, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. ii. 296 = *Eremochloa muricata*.
robustum, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 139.—Ind. or.
sparteum, *Ham. ex Wall. Cat. n.* 8845 C = angustifolium.
spathiflorum, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 138.—Ind. or.
speciosum, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 375 = *Rottboellia speciosa*.
tenuis, *Ham. ex Wall. Cat. n.* 8866 A = ciliare.
timorense, *Kunth, Rév. Gram.* i. 369.—Ind. or.; Malaya; Polynes.

ISCHNOCHLOA, *Hook. f. in Hook. Ic. Pl.* t. 2466 (1896). GRAMINEAE.

Falconeri, *Hook. f. l. c.*—Reg. Himal.

VOL. III.

ISEILEMA, *Anderss. in Nov. Act. Soc. Sc. Upsal.*

Ser. III. ii. (1856) 250 (Gramin.).
arguta, *Anderss. l. c.* 252.—Ind. or.
Wightii, *Anderss. l. c.* 251.—Ind. or.

ISERTIA, *Schreb. (Rubiace).*

reticulata, *Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 46.—Bolivia.

ISNARDIA, *Linn. = Ludwigia, Linn. (Onagrac).*

natans, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 177 = *L. natans*.
spatulata, *Small, l. c.* = *L. spatulata*.

ISOCHORISTE, *Miq. (Acanth).*

africana, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1880, 309 = *Asystasia africana*.

ISODENDRION, *A. Gray (Violac).*

subsessilifolium, *Heller, in Minnes. Bot. Studies,* i. 856.—Ins. Hawaii.

ISOGLOSSA, *Oerst. (Acanth).*

barlerioides, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1877, 70 = *Echobium barlerioides*.
flava, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxii. 125 = lactea.
floribunda, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 233.—Afr. trop.
grandiflora, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
membranacea, *C. B. Clarke, l. c.* 230.—Afr. trop.
mossambicensis, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 324.—Afr. trop.
nervosa, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 229.—Afr. trop.
parvifolia, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 411.—Afr. trop.
somalensis, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma,* vi. 82.—Afr. trop.
strigosa, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 231.—Afr. trop.
substellata, *C. B. Clarke, l. c.* 232.—Afr. trop.
violacea, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxii. 125 = lactea.

ISOLEPIS, *R. Br. = Scirpus, Linn. (Cyperac).*

arcuata, *Ecklon, ex Kunth, Enum. Pl.* ii. 254 = *Ficinia aphylla*.
arenaria, *Nees, in Linnaea,* ix. 291 = *Bulbostylis humilis bergiana*, *Drège, Zwei Pfl. Docum.* 120 = *S. dregeanus breviculmis*, *Kunth, Enum. Pl.* ii. 207 = *Bulbostylis breviculmis*.
fascicularis, *Kunth, l. c.* 188 = *S. fluitans*.
filamentosa, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 113 = *Bulbostylis filamentosa*.
humilis, *Kunth, Enum. Pl.* ii. 207 = *Bulbostylis humilis membranacea*, *Nees, in Linnaea,* ix. 291 = *S. membranacea*.
Pseudoschoenus, *A. Dietr. Sp. Pl.* ii. 103 = *Ficinia albicans*.

ISOLOMA, *Decne. (Gesnerac).*

flexuosa, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 28.—Am. austr.
parviflora, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 97.—Bolivia.
patentipilosum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 242.—Bolivia.
Sprucei, *Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 97.—Bolivia.
urticifolia, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 28.—Am. austr.

ISOLONA, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.*

i. 161 (1897). ANONACEAE.
Heinsenii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
hexalola, *Engl. l. c.* (= *Monodora hexalola*).—Afr. trop.
madagascariensis, *Engl. l. c.* (= *Monodora madagascariensis*).—Ins. Madag.
Zenkeri, *Engl. l. c.* (= *Monodora Zenkeri*).—Afr. trop.

ISONEMA, *R. Br. (Apocyn).*

infundibuliform, *Stapf, in Kew Bull.* 1898, 306.—Afr. trop.

ISOPYRUM, *Linn. (Ranunc).*

auriculatum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1897, 220.—China.
Delavayi, *Franch. l. c.* 222.—China.
Fargesii, *Franch. l. c.* 194.—China.
Fauriei, *Franch. l. c.* 218.—Japon.

ISOSTIGMA, *Less. (Compos).*

foliosum, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 66.—Bras.
Hoffmannii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 160.—Bolivia.

ITEA, *Gronov. (Saxifr.).*

yunnanensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 268.—China.

IVA, *Linn. (Compos).*

caudata, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 290.—Am. bor.

IXIA, *Linn. (Irid.).*

Dinteri, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 14.—Afr. trop.

IXIOLIRION, *Fisch. (Amaryll).*

karateginum, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 108.—As. cent.

IXOPHORUS, *Schlecht. = Setaria, Beauv. (Gramin.).*

Pringlei, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 6.—Mexic.

IXORA, *Linn. (Rubiace).*

amplexifolia, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 572.—N. Guin.
anemodesma, *Hallier f. in Engl. Jahrb.* xxviii. 86.—Afr. trop.
asteriscus, *Hallier f. l. c.*—Afr. trop.
coleopoda, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 573.—N. Guin.
erythrocarpa, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 571.—N. Guin.
Grevei, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1308.—Madag.
Hildebrandti, *Drake, l. c.* 1309.—Madag.
Humbloti, *Drake, l. c.* 1306.—Madag.
Kerstingii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,* 571.—N. Guin.
linearifolia, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1307.—Madag.
malacophylla, *Drake, l. c.* 1309.—Madag.
microphylla, *Drake, l. c.* 1307.—Madag.
narcissodora, *K. Schum. ex Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* iii. 84, nomen.—Afr. trop.
oroheensis, *Nadeaud, in Journ. de Bot.* 1897, 106.—Ins. Tahiti.
parvifolia, *Boivin, ex Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1307 = microphylla.
rotundifolia, *Drake, l. c.*—Madag.
spiranthera, *Drake, l. c.* n. s. i. 43.—Madag.
thouarsiana, *Drake, l. c.*—Madag.
uniflora, *Drake, l. c.* 44.—Madag.

J

JABOROSA, *Juss. (Solanac).*

araucana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 17.—Chili.
magellanica, *P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 131 = *Himeranthus magellanicus*.

JACARANDA, *Juss. (Bignon).*

bracteata, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 11. 369.—Bras.
cauliflora, *Bureau & K. Schum. l. c.* 373.—Peruv.
crystallana, *Bureau & K. Schum. l. c.* 384.—Bras.
cuspidifolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 246.—Bolivia.
glabra, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 11. 394 (= *Pteropodium glabrum*).—Bras.
heteroptila, *Bureau & K. Schum. l. c.* 378.—Bras.
lasiogyne, *Bureau & K. Schum. l. c.* 385.—N. Granat.
longiflora, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 73.—Bolivia.
macrocarpa, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 11. 372.—Bras.
Mendoncaei, *Bureau & K. Schum. l. c.* 383.—Bras.
rachidoptera, *Bureau & K. Schum. l. c.* 374.—Peruv.
simplicifolia, *K. Schum. ex Bureau & K. Schum. l. c.* 414.—Bras.
Ulei, *Bureau & K. Schum. l. c.* 383.—Bras.

JACOBINIA, *Moric. (Acanth).*

Rusbyi, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 79.—Bolivia.
suberecta, *E. André, in Rev. Hortic.* 1900, 210.—Urug.
tenuistachys, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 105.—Bolivia.

JACQUEMONTIA, *Choisy (Convolv.).*

acuminata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club,* vi. 84.—Bolivia.
densiflora, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1899, 151.—Am. austr.

JACQUEMONTIA :—

- fruticulosa, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. 1. 45.*—Parag.
 grandifolia, *Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 41.*—Bras.
 hewittacea, *K. Schum. in Fust. Jahresb. xxvi. 1. 383.*—Bras.
 itatiayensis, *K. Schum. l. c.*—Bras.
 Lorentzii, *Peter, ex Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 213.*—Reg. Argent.
 multivalvis, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst. xv. 42* = *Convolvulus parviflorus*.
 pedunculata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 85.*—Bolivia.
 rufa, *Damm. in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 41.*—Bras.
 sphaerostigma, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 151* = *hirsuta*.
 ulcana, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst. xvi. 31.*—Bras.

JACQUINIA, Linn. (Myrsin.).

- brevifolia, *Urb. Symb. Antill. 1. 379.*—Ind. occ.
 brunescens, *Urb. l. c. 378.*—Ind. occ.
 Eggersii, *Urb. l. c. 380.*—Ind. occ.
 incrustata, *Urb. l. c. 377.*—Ind. occ.
 stenophylla, *Urb. l. c. 378.*—Ind. occ.

JAEGERIA, H. B. & K. (Compos.).

- petiolaris, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 316* = *Sabazia glabra*.
 purpurascens, *Robinson, l. c.*—Mexic.

JAMBOSA, DC. = **Eugenia**, Mich. (Myrtac.).

- dolichophylla, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 471.*—N. Guin.
 glabra, *Zoll. ex Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 68* = *Eugenia Klampok* ?
 glomerata, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 470* = *E. glomerata*.
 hylophila, *K. Schum. & Lauterb. l. c. 471.*—N. Guin.
 Jambos, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 80* = *Eugenia Jambos*.
 megalosperma, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 472.*—N. Guin.
 pachyclada, *K. Schum. & Lauterb. l. c. 474.*—N. Guin.
 pilgeriana, *K. Schum. & Lauterb. l. c. 473.*—N. Guin.
 pteropoda, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.
 synaptoneura, *K. Schum. & Lauterb. l. c. 475.*—N. Guin.

JANUSIA, A. Juss. (Malpigh.).

- prolixa, *Arechav. in Anal. Mus. Montevidei. iii. 186.*—Urug.

JARACATIA, Marcg. (Passifl.).

- corumbensis, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 101.*—Bras.

JASIONE, Linn. (Campan.).

- euphrasiaefolia, *Porta, in Atti Accad. Agiati Rovereto, Ser. III. ii. (1896) 214.*—Hispan.

JASMINUM, Tourn. (Oleac.).

- dicranolepidiforme, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 450.*—Afr. trop.
 excellens, *King & Prain, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxi. 169.*—Ind. or.
 gilgianum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 496.*—N. Guin.
 Giraldui, *Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 584.*—China.
 goetzeanum, *Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 451.*—Afr. trop.
 gratissimum, *Deflers, Voy. Yemen, 162.*—Arab.
 mossamedense, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 655.*—Afr. trop.
 nitidum, *Skan, in Kew Bull. 1898, 225.*—Ins. Admir.
 Pospischilii, *Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 183.*—Afr. trop.

JATROPHA, Linn. (Euphorb.).

- Batawe, *Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 420.*—Afr. trop.
 ferox, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 185; et in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. 1. 212.*—Afr. trop.
 heterophylla, *Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 25.*—Afr. trop.
 Hieronymi, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 287.*—Reg. Argent.
 Jurgenseni, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1900, 229.*—Mexic.
 latifolia, *Pax, in Engl. Jahrb. xxiii. 531.*—Afr. austr.
 mollis, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 184.*—Afr. trop.

JATROPHA :—

- pedatipartita, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 287.*—Bolivia.
 Phillipseae, *Rendle, in Journ. Bot. 1898, 30.*—Afr. trop.
 portoricensis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 59.*—Ind. occ.
 Rivae, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 185; et in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. 1. 212.*—Afr. trop.
 Robecchii, *Pax, l. c. 184; et l. c. 212.*—Afr. trop.
 Schlechteri, *Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 24.*—Afr. trop.
 Woodii, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 287.*—Afr. austr.
 yucatanensis, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1900, 230.*—Mexic.

JAUMEA, Pers. (Compos.).

- congensis, *O. Hoffm. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 33.*—Afr. trop.
 elata, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxviii. 506.*—Afr. trop.
 Johnstoni, *Baker, in Kew Bull. 1898, 153.*—Afr. trop.
 mimuloides, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 52.*—Ecuador.

JENMANIA, Rolfe, in Kew Bull. 1898, 198 = **Rolfea**,

- Zahlbr. (Orchid.).
 elata, *Rolfe, l. c.* = *R. elata*.

JEPSONIA, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 18.

- SAXIFRAGACEAE.**
 malvaefolia, *Small, l. c. 19* (= *Saxifraga malvaefolia*).
 —Calif.
 Parryi, *Small, l. c. 18* (= *Saxifraga Parryi*).—Am. bor. occ.

JOLLYDORA, Pierre, ex Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii.

- (1896) 217. **CONNARACEAE.**
 duparquetiana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1233* (= *Connarus duparquetianus*).—Afr. trop.
 Elimaboura, *Pierre, ex Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. 218, nomen.*—Afr. trop.
 Pierrei, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

JOVEA, Fourn. (Gramin.).

- pilosa, *Scribn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 143.*—Am. bor.

JRYAGHEDI, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 275 (1898) =

- Myristica**, Linn. (Myristic.).
 Jryaghedi, *Kuntze, l. c.* = *M. Horsfieldia*.

JUBUBA, Bub. Fl. Pyren. i. 376 (1897). **RHAMNACEAE.**

- mediterranea, *Bub. l. c.* (= *Zizyphus vulgaris*).—Eur.

JUNCCELLUS, C. B. Clarke (Cyperac.).

- minutus, *C. B. Clarke, in Journ. Bot. 1896, 224.*—Afr. trop.

JUNCUS, Tourn. (Juncac.).

- arizonicus, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 517.*—Am. bor.
 brachyphyllus, *Wiegand, l. c. 519.*—Am. bor.
 Buchenau, *Svedelius, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxiii. no. 6, 9.*—Bras.
 Cephalotes, *Thunb. Prod. Pl. Cap. 66.*—Afr. austr.
 confusus, *Coville, in Proc. Biol. Soc. Washington, x. 127.*—Am. bor.
 Dudleyi, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 524.*—Am. bor.
 guadeloupensis, *Buchen. & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 496.*—Ind. occ.
 interior, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 516.*—Am. bor.
 Kraussii, *Hochst. in Flora, xxvii. (1845) 342* = *maritimus*.
 lesbiacus, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 1897, 140.*—Lesbos.
 occidentalis, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 521.*—Am. bor.
 oxycarpus, *E. Meyer, ex Kunth, Enum. Pl. iii. 336.*—Afr. austr.
 Schlechteri, *Buchen. in Engl. Jahrb. xxiv. 459.*—Afr. austr.
 setchuensis, *Buchen. l. c. xxix. 238.*—China.
 spreus, *Schult. f. Syst. vii. 1656, in obs.* = *maritimus*.
 Suksdorfii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 541.*—Am. bor.
 Tweedyi, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 90.*—Am. bor.

JUNGIA, Linn. f. (Compos.).

- coarctata, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 81.*—Ecuador.
 divaricata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 71.*—Bolivia.
 fistulosa, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 83.*—Ecuador.
 pubescens, *Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 161* = *floribunda*.
 Sodiroy, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 82.*—Ecuador.

JUNIPERUS, Tourn. (Conif.).

- Knightii, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxv. 198.*—Am. sept.
 monosperma, *Sargent, Silva N. Am. x. 89.*—Am. bor.
 sabinoides, *Sargent, l. c. 91* = *mexicana*.
 Sanderi, *Bois, in Journ. Hort. Fr. 1899, 665.*—Tibet.

JUNODIA, Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. (1899) 22.

- EUPHORBIACEAE.**
 triplinervia, *Pax, l. c.*—Afr. trop.

JURINEA, Cass. (Compos.).

- kilaea, *Anan. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 172.*—Turcia.
 polycephala, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 299.*—Eur.

JUSSIEUA, Linn. (Onagrac.).

- Fauriei, *Léveillé, in Monde des Plantes, vi. 51.*—Japon.
 geminiflora, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 246.*—Am. cent.
 hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. 1. 71.*—Parag.
 japonica, *Léveillé, in Monde des Plantes, vi. 51.*—Japon.
 paraguayensis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. 1. 71.*—Parag.
 Parmentieri, *Léveillé, in Monde des Plantes, vi. 51.*—Japon.
 philippiana, *Léveillé, l. c.*—Japon.

JUSTENIA, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 451 (1898).

- RUBIACEAE.**
 orthopetala, *Hiern, l. c. 452.*—Afr. trop.

JUSTICIA, Houst. (Acanth.).

- andongensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 185.*—Afr. trop.
 Anisacanthus, *Schweinf. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xviii. 678* = *Ecbolium Anisacanthus*.
 anselliana, *T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 44.*—Afr. trop.
 arenicola, *Engl. in Engl. Jahrb. x. 264* = *Monechma arenicola*.
 areysiana, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 225.*—Arab.
 aridicola, *Rendle, in Journ. Bot. 1896, 410.*—Afr. trop.
 asymetrica, *Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica, viii. 310.*—Am. cent.
 aurea, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 675* = *Tetramerium aureum*.
 Balansae, *Lindau, l. c. 671.*—Cochinch.
 baravensis, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 189.*—Afr. trop.
 Barteri, *T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 39* = *Monechma depauperatum*.
 betonica, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 184.*—Afr. trop.
 blepharostegia, *E. Mey. in Drège, Zwei Pfl. Docum. 195* = *Monechma bracteatum*.
 boliviana, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 104.*—Bolivia.
 bracteata, *Zarb, Cat. Spéc. Bot. Pfund, 32* = *Monechma bracteatum*.
 breviflora, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 78* = *Dianthera breviflora*.
 Buettneri, *Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 68* = *Monechma hispidum*.
 calcarata, *Hochst. in Flora, xxvi. (1843) 73, in obs.*—Afr. trop.
 calyculata, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 224.*—Arab.
 ciliaris, *Linn. f. Suppl. 84* = *Monechma hispidum*.
 ciliata, *Jacq. Hort. Vindob. ii. 47* = *Monechma hispidum*.
 cleomoides, *S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 313* = *Monechma cleomoides*.
 Clinopodium, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 304.*—Mexic.
 crassiradix, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 210.*—Afr. trop.

JUSTICIA:—

- cynanchifolia*, R. Br. in Salt, Abyss. Append. 63 = cordata.
debilis, Vahl, Symb. ii. 15 = Monechma bracteatum.
depauperata, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 40 = Monechma depauperatum.
Desertorum, Engl. in Engl. Jahrb. x. 263 = Monechma Desertorum.
dyschoristeoides, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 197.—Afr. trop.
elegans, Beauv. Fl. Owar. i. 84 = Lankesteria elegans.
elegantula, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 204.—Afr. trop.
Elliotii, S. Moore, l. c. 466.—Afr. trop.
engleriana, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 62 = Adhatoda engleriana.
exigua, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 204.—Afr. trop.
fasciata, E. Mey. in Drège, Zwei Pfl. Docum. 160 = flava.
filibracteolata, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 673.—N. Granat.
Funckii, Lindau, l. c. 674.—Venez.
Galeopsis, T. Anders. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 196.—Afr. trop.
genistifolia, Engl. in Engl. Jahrb. x. 264 = Monechma genistifolium.
gesneriflora, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 414.—Afr. trop.
gesnerifolia, Rendle, l. c. 398 = gesneriflora.
Gilligani, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 157.—N. Guin.
glischantha, Lindau, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 49.—Bras.
Goetzei, Lindau, l. c. xxviii. 484.—Afr. trop.
Gregorii, S. Moore, in Journ. Bot. 1894, 138 = Monechma bracteatum.
grisea, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 205.—Afr. trop.
hereroensis, Engl. in Engl. Jahrb. x. 264 = Monechma hereroense.
hispida, Willd. Sp. Pl. i. 84 = Lankesteria parviflora.
interrupta, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 207.—Afr. trop.
karschiana, Buettner, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxxii. 40 = insularis.
laetevirens, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 409 = Fischeri.
Lindau, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 199.—Afr. trop.
linearispica, C. B. Clarke, l. c. 192.—Afr. trop.
lolioides, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 310 = Monechma lolioides.
longiacuminata, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 78.—Bolivia.
Lortaeae, Rendle, in Journ. Bot. 1897, 379.—Afr. trop.
maculata, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 38 = Adhatoda maculata.
major, T. Anders. l. c. 39 = flava.
marginata, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 73 = Monechma scabridum.
masaiensis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 207.—Afr. trop.
Matthewsii, Rusby, ex Lindau, in Bull. Herb. Boiss. vi. App. i. 30.—Parag.
membranifolia, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 663 (= *Rhaphidospora membranifolia*).—Java.
metallica, Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geogr. Costa Rica, viii. 311.—Am. cent.
minor, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 39 = flava.
Mollugo, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 200.—Afr. trop.
monechmoides, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 311 = Monechma Welwitschii.
mossamedea, S. Moore, l. c. 312 = Monechma Nepeta.
nana, Ehrenb. ex Hempr. & Ehrenb. Symb. Phys. 39, t. 16.—Arab.
Nepeta, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 312 = Monechma Nepeta.
Nuttii, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 210.—Afr. trop.
ovata, Lindau, in Urb. Symb. Antill. ii. 237 = Dianthera ovata.
patenti-ciliata, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 673.—Mexic.
paucinervia, T. Anders. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 186.—Afr. trop.
peplodes, Lindau, in Urb. Symb. Antill. ii. 238 = Dianthera peplodes.

JUSTICIA:—

- Phillipseae*, Rendle, in Journ. Bot. 1897, 378.—Afr. trop.
phyllostachys, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 188.—Afr. trop.
Physogaster, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 672.—Bras.
pilosocordata, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 207.—Afr. trop.
pinguior, C. B. Clarke, l. c. 197.—Afr. trop.
Pittieri, Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geogr. Costa Rica, viii. 312.—Am. cent.
plicata, Vahl, Enum. i. 156 = flava.
polymorpha, Schinz, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxxi. 203 = odorata.
Preussii, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 204.—Afr. trop.
pyncophylla, Lindau, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 49.—Bras.
pyramidata, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 206.—Afr. trop.
Regnellii, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 672.—Bras.
reisensis, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 79.—Bolivia.
Rendlei, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 204.—Afr. trop.
robusta, T. Anders. ex C. B. Clarke, l. c. 223 = Adhatoda robusta.
Romaniae, Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis, 217.—Afr. trop.
rostellarioides, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 69 = insularis.
rugeliana, Lindau, in Urb. Symb. Antill. ii. 244 = Dianthera rugeliana.
ruwenzoriensis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 185.—Afr. trop.
Salsola, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 340 = Monechma Salsola.
salviiflora, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 205.—Afr. trop.
Sanctae-Martae, Lindau, in Engl. Jahrb. xxi. 377.—N. Granat.
sarothroides, Lindau, l. c. xxv. Beibl. lx. 50.—Bras.
scabrida, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 310 = Monechma scabridum.
schimperiana, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 38 = Adhatoda schimperiana.
sexsulcata, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 67 = Monechma depauperatum.
shebelensis, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 409.—Afr. trop.
simplex, Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III B. 349 = diffusa.
simplicispica, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 188.—Afr. trop.
spectabilis, T. Anders. ex C. B. Clarke, l. c. 204 = Preussii.
stachytarphetoides, C. B. Clarke, l. c. 194.—Afr. trop.
Steingroeverii, Schinz, ex Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III B. 349 = Monechma arenicola.
Stuebelii, Lindau, in Engl. Jahrb. xxi. 378.—Peruv.
subsessilis, Oliv. in Trans. Linn. Soc. xxix. 129 = Monechma subsessile.
tanaensis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 193.—Afr. trop.
tenella, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 663 (= *Rhaphidospora tenella*).—Java.
thomeensis, Lindau, in Engl. Jahrb. xxii. 126 = J. Galeopsis.
Tonduzii, Lindau, in Anal. Inst. Fis.-Geogr. Costa Rica, viii. 313.—Am. cent.
tristis, T. Anders. in Journ. Linn. Soc. vii. 38 = Adhatoda tristis.
tunicata, Afz. Remed. Guin. iii. 17 = Eranthemum nigritionum.
ukambensis, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 69 = Monechma ukambense.
uncinulata, Oliv. ex C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 226 = Rhinacanthus sidorensis.
versicolor, C. B. Clarke, l. c. 186.—Afr. trop.
vittata, Hallier f. in Nov. Act. Nat. Cur. lxx. 211.—Sumatra.

K**KADUA**, Cham. & Schlecht. (Rubiaceae).

- elatur*, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, i. 899.—Ins. Sandw.

KAEMPFERIA, Linn. (Scitamin.).

- aethiopica*, Ridley, in Journ. Bot. 1887, 131.—Afr. trop.
anomala, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi. 357.—Borneo.
Carsoni, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 296.—Afr. trop.
decus-silvae, Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz. xiii. 321.—Malaya.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 142.—Afr. trop.
Ethelae, J. M. Wood, in Gard. Chron. 1898, i. 94.—Afr. trop.
glauca, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 107.—Siam.
macrosiphon, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 296.—Afr. trop.
oligosperma, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 337.—Borneo.
pulchra, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 107.—Siam.
spectabilis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 297 (= *Cadalvena spectabilis*).—Afr. trop.

KALANCHOË, Adans. (Crassul.).

- Cuisini*, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 122.—Afr. trop.
flammea, Stapf, in Kew Bull. 1897, 266.—Afr. trop.
kelleriana, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 814.—Afr. trop.
Pentheri, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 341.—Afr. austr.

KALLSTROEMIA, Scop. = **Tribulus**, Linn. (Zygophyll.).

- brachystylis*, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 206.—Am. sept.
parviflora, Norton, in Rep. Missouri Bot. Gard. 1898, 153.—Am. bor.

KALMIA, Linn. (Ericac.).

- microphylla*, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 581.—Am. bor.

KALOPANAX, Miq. = **Acanthopanax**, Decne. (Aral.).

- sciadophylloides*, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 51 = A. sciadophylloides.

KARLEA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896)

1271. **STYRACACEAE**.
berchemioides, Pierre, l. c.—Afr. trop.

KAYEA, Wall. (Guttif.).

- Curtisii*, King, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. 144.—Penang.
Manii, King, l. c.—Singapore et Ins. Andaman.

KELLERONIA, Schinz (Zygophyll.).

- Gilletii*, Baker f. in Journ. Bot. 1898, 6.—Afr. trop.

KELSEYA, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.

- (1900) 207. **ROSACEAE**.
uniflora, Rydb. l. c. (= *Eriogynia uniflora*).—Am. sept.

KENNEDYA, Vent. (Legum.).

- exaltata*, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. i. 79.—Austral.

KENOPLEURUM, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.

- xliv. (1897) 158. **UMBELLIFERAE**.
virosum, Candargy, l. c. 159.—Lesbos.

KENTIA, Blume (Palm.).

- kersteniana*, Hort. Sand. in Gard. Chron. 1898, II. 357, fig. 113.—Hort.?
microcarpa, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 207.—N. Guin.
microspadix, Warb. l. c. 206.—N. Guin.

KENTROCHROSIA, K. Schum. & Lauterb. Fl.

- Deutsch. Südsee, 506 (1900). **APOCYNACEAE**.
monocarpa, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

KENTROSPHAERA, Volkens, in Engl. & Prantl,

- Pflanzenf. Nachtr. i. 153 (1897). **AMARANTACEAE**.
prostrata, Volkens, l. c.—Afr. trop.

KIBARA, Endl. (Monim.).

- angustifolia*, Perkins, in Engl. Jahrb. xxv. 577.—Arch. Mal.
macrophylla, Perkins, l. c. 573.—Java.

KIBARA :—

Perkinsiae, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 330.—N. Guin.
 polyantha, *Perkins, in Engl. Jahrb.* xxv. 575.—Siam.
 serrulata, *Perkins, l. c.*—Java.
 tomentosa, *Perkins, l. c.* 571.—Java.
 trichantha, *Perkins, l. c.* 572.—Java.
 xanthophylla, *Perkins, l. c.* 574.—Ins. Nicobar.

KIBESSIA, DC. (Melast.).

celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 466, 633.—Celebes.

KICKXIA, Blume (Apocyn.).

elastica, *Preuss, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 353.—Afr. trop.
 latifolia, *Stapf, in Kew Bull.* 1898, 307.—Afr. trop.
 Scheffleri, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 81.—Afr. trop.
 Wigmani, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 528.—Celebes.
 Zenkeri, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 81.—Afr. trop.

KICKXIA, Dum. = **Linaria**, Tourn. (Scrophul.).

cirrrosa, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 492 = *L. cirrrosa*.
 commutata, *Fritsch, l. c.* = *L. Elatine*.
 lasiopoda, *Fritsch, l. c.* = *L. Elatine*.

KIELMEYERA, Mart. (Ternstroem.).

paniculata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 9.—Bolivia.

KINGIODENDRON, Harms, in Engl. & Prantl,

Pflanzenf. Nachtr. i. 194 (1897). **LEGUMINOSAE**.
 pinnatum, *Harms, l. c.* (= *Hardwickia pinnata*).—Ind. or.

KIRKIA, Oliver (Simarub.).

Wilmsii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 25.—Afr. austr.

KLAINEDOXA, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl,

Pflanzenf. iii. iv. (1896) 227; et in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1235. **SIMARUBACEAE**.
 gabonensis, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.

KLEINIA, Linn. (Compos.).

Grantii, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7691.—Afr. trop.
 pendula, *DC. Prod.* vi. 339.—Afr. trop.; Arab.

KLOTZSCHIA, Cham. (Umbellif.).

Glaziovii, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 12.—Bras.

KNAUTIA, Linn. = **Scabiosa**, Tourn. (Dipsac.).

lemaniana, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 109.—Eur.
 midzorensis, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 19.—Eur.
 perfoliata, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 149.—Eur.
 serbica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 308.—Eur.
 sextina, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 109.—Eur.
 succisoides, *Briq. l. c.* 108.—Eur.

KNEIFFIA, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagrac.).

Alleni, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 177 = *O. fruticosa*.
 longipedicellata, *Small, l. c.* 178.—Am. bor.
 Pilosella, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 8 = *O. fruticosa*.
 spachiana, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 179 = *O. spachiana*.
 subglobosa, *Small, l. c.* 177.—Am. bor.

KNEMA, Lour. = **Myristica**, Linn. (Myristic.).

angustifolia, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 561 = *M. erratica*.
 attenuata, *Warb. l. c.* 590 = *M. attenuata*.
 Cantleyi, *Warb. l. c.* 554 = *M. Cantleyi*.
 cinerea, *Warb. l. c.* 611 = *M. cinerea*.
 conferta, *Warb. l. c.* 578 = *M. conferta*.
 coriacea, *Warb. l. c.* 614 = *M. coriacea*.
 Curtisii, *Warb. l. c.* 567 = *M. Curtisii*.
 elegans, *Warb. l. c.* 615 = *M. elegans*.
 furfuracea, *Warb. l. c.* 581 = *M. furfuracea*.
 geminata, *Warb. l. c.* 604 = *M. geminata*.
 glauca, *Warb. l. c.* 594 = *M. glauca*.

KNEMA :—

globularia, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 601 = *M. microcarpa*.
 heterophylla, *Warb. l. c.* 573 = *M. heterophylla*.
 hookeriana, *Warb. l. c.* 551 = *M. hookeriana*.
 intermedia, *Warb. l. c.* 564 = *M. intermedia*.
 Korthalsii, *Warb. l. c.* 557 = *M. Korthalsii*.
 Kunstleri, *Warb. l. c.* 568 = *M. Kunstleri*.
 latifolia, *Warb. l. c.* 610.—Malaya.
 laurina, *Warb. l. c.* 606 = *M. laurina*.
 lenta, *Warb. l. c.* 584 = *M. lenta*.
 linifolia, *Warb. l. c.* 558 = *M. longifolia*.
 malayana, *Warb. l. c.* 570 = *M. glaucescens*.
 Mandaharan, *Warb. l. c.* 553 = *M. Mandaharan*.
 missionis, *Warb. l. c.* 602 = *M. missionis*.
 oblongifolia, *Warb. l. c.* 586 = *M. oblongifolia*.
 palembanica, *Warb. l. c.* 592 = *M. glaucescens*.
 pectinata, *Warb. l. c.* 556 = *M. pectinata*.
 peltata, *Warb. l. c.* 599 = *M. peltata*.
 Pierrei, *Warb. l. c.* 585.—Cochinch.
 pulchra, *Warb. l. c.* 600 = *M. pulchra*.
 retusa, *Warb. l. c.* 612 = *M. retusa*.
 rufa, *Warb. l. c.* 556 = *M. rufa*.
 stenocarpa, *Warb. l. c.* 577 = *M. stenocarpa*.
 tomentella, *Warb. l. c.* 588 = *M. tomentella*.
 umbellata, *Warb. l. c.* 609 = *M. umbellata*.
 Vidalii, *Warb. l. c.* 615.—Ins. Philipp.
 Wrayi, *Warb. l. c.* 572 = *M. Wrayi*.

KNIPHOFIA, Moench (Liliac.).

Baurii, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 281.—Afr. austr.
 Evansii, *Baker, l. c.* 278.—Afr. austr.
 fibrosa, *Baker, l. c.* 533.—Afr. austr.
 Galpini, *Baker, l. c.* 281.—Afr. austr.
 insignis, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 131.—Afr. trop.
 Krooki, *A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 14.—Afr. austr.
 multiflora, *J. M. Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 353.—Afr. austr.
 primulina, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 533.—Afr. austr.
 rufa, *Baker, in Bot. Mag.* t. 7706.—Afr. austr.
 Schlechteri, *Schinz, in Mem. Herb. Boiss.* no. 20, 10.—Afr. austr.
 Sumarai, *Defflers, Voy. Yemen*, 210.—Arab.
 Thodei, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 533.—Afr. austr.

KNOWLTONIA, Salisb. (Ranuncul.).

filia, *Th. Dur. & Schinz, Cons. Fl. Afr.* i. II. 12 (= *Anemone filia*).—Afr. austr.
 glabricarpellata, *Huth, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 423.—Afr. austr.

KOBRESIA, Willd. (Cyperac.).

brunnescens, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 40.—Tibet.
 hyalinolepis, *Boeck. l. c.* 39.—Tibet.
 macrantha, *Boeck. l. c.*—Tibet.
 myosuroides, *Fiori & Paoletti, Fl. Ital.* i. 125 = *scirpina*.
 persica, *Kuek. & Bornm. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 133.—Persia.

KOCHIA, Roth (Chenopod.).

glomerifolia, *F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xvi. 345.—Austral.

KOELERIA, Pers. (Gramin.).

Alopecurus, *Nees, in Linnaea*, vii. 320 = *cristata*.
 aristata, *Loisel. Fl. Gall. ed. II.* i. 66 = *Avena subspicata*.
 brevifolia, *Spreng. Pugill.* ii. 21 = *Eleusine brevifolia*.
 calycina, *DC. Fl. Fr.* vi. 271 = *Schismus fasciculatus*.
 capensis, *Nees, in Linnaea*, vii. 321 = *cristata*.
 Gerardi, *Munro, ex Benth. in Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* iii. 1184 = *Stilburus alopecuroides*.
 glauca, *DC. Cat. Hort. Monsp.* 116 = *cristata*.
 Kurtzii, *Hack. ex Kurtz, in Bol. Acad. Cordoba*, xvi. repr. 40.—Reg. Argent.
 lagopoides, *Panz. ex Spreng. Syst.* i. 332 = *Eleusine brevifolia*.
 lobata, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 620 = *cristata*.
 Rohlfisii, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvi. no. 1, (1900) 16.—Tunis.
 spicata, *Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp.* i. 72 = *Avena subspicata*.
 subspicata, *Mart. ex Reichb. Fl. Germ. Excurs.* 49, 140 = *Avena subspicata*.
 valesiaca, *Gaud. in Alpina*, iii. 47 = *cristata*.
 vallesiana, *Aschers. & Graebn. Mitteleur. Fl.* ii. 354 = *valesiaca*.

KOELLIA, Moench = **Pycnanthemum**, Mich. (La-

biat.).
 Beadlei, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 470.—Am. bor.
 dubia, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 310 = *P. Tullia*.

KOELREUTERIA, Laxm. (Sapind.).

minor, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2642.—China.

KOENIGIA, Linn. = **Polygonum**, Tourn. (Polygonac.).

fuegiana, *P. Dusen, in Ergeb. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 191.—Reg. Magell.

KOHLERIA, Regel = **Isoloma**, Decne. (Gesner.).

elegans, *Loes. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 574 = *I. elegans*.
 patentipilosa, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 386 = *I. patentipilosa*.

KOHLERIANTHUS, Fritsch, in Engl. & Prantl,

Pflanzenf. Nachtr. i. 300 (1897). **GESNERACEAE**.
 Fritschii, *Fritsch, l. c.* (= *Fluckigeria Fritschii*).—Bolivia.

KOKOONA, Thw. (Celastr.).

coriacea, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 347.—Perak.
 Scortechinii, *King, l. c.*—Perak.

KOLOBOCHILUS, Lindau, in Anal. Inst. Fis-

Geog. Costa Rica, viii. (1900) 307. **ACANTHACEAE**.
 blepharorachis, *Lindau, l. c.* 309.—Am. cent.
 leiiorachis, *Lindau, l. c.* 308.—Am. cent.

KOLOBOPETALUM, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi.

(1899) 410. **MENISPERMACEAE**.
 auriculatum, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

KOOMPASSIA, Maing. (Legum.).

parvifolia, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 166.—Perak.

KOORDERSIODENDRON, Engl. ex Koord. in

Meded. 'S Lands Plantent. xix. (1898) 410. **ANACARDIACEAE**.
 celebicum, *Engl. l. c.*—Celebes.

KOPSIA, Blume (Apocyn.).

albiflora, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 395 (= *Calpicarpum albiflorum*).—Malaya.

KORSHINSKIA, Lipsky, in Act. Hort. Petrop.

xviii. (1900) 59. **UMBELLIFERAE**.
 Olgae, *Lipsky, l. c.*—As. cent.

KORTHALSELLA, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot.

Fr. xliii. (1896) 83. **LORANTHACEAE**.
 amentacea, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 138 (= *Heterixia amentacea*).—N. Zel.
 aoraiensis, *Engl. l. c.* (= *Bifaria aoraiensis*).—Ins. Tahiti.
 complanata, *Engl. l. c.* (= *Bifaria complanata*).—Ins. Sandw.
 cylindrica, *Engl. l. c.* (= *Bifaria cylindrica*).—Ins. Sandw.
 dichotoma, *Engl. l. c.* (= *Bifaria dichotoma*).—N. Caled.
 disticha, *Engl. l. c.* (= *Bifaria disticha*).—Ins. Norfolk.
 divaricata, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 164.—Ins. Sandw.
 geminata, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 138 (= *Heterixia geminata*).—Borneo.
 horneana, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 164.—Ins. Sandw.
 howensis, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 138 (= *Bifaria howensis*).—Ins. Dom. How.
 Humblotii, *Engl. l. c.* (= *Bifaria Humblotii*).—Ins. Comor.
 japonica, *Engl. l. c.* (= *Bifaria japonica*).—As. or.
 Lindsayi, *Engl. l. c.* (= *Heterixia Lindsayi*).—N. Zel.
 platycaula, *Engl. l. c.* (= *Bifaria platycaula*).—Ins. Tahiti.
 remyana, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 86.—Ins. Sandw.
 Richardii, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 138 (= *Bifaria Richardii*).—Bourbon.
 rubra, *Engl. l. c.* (= *Bifaria rubra*).—Austral.

KORTHALSELLA :—

- salicornioides, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 164.—N. Zel.
 taenioides, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 138 (= *Bifaria taenioides*).—Bourbon.
 vitiensis, *Engl. l. c.* (= *Bifaria vitiensis*).—Ins. Fiji.
 Wawrae, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 164.—Ins. Sandw.

KOSTYCZEWA, Korsh. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. iv. (1896) 91. **LEGUMINOSAE**.
 ternata, *Korsh. l. c.* 92.—Turkestan.

KRASCHENINIKOVIA, Turcz. = **Stellaria**, Linn. (Caryophyll.).
himalaica, Korsh. in *Bull. Acad. Pétersb. Sér.* V. ix. (1898) 40.—Reg. Himal.
japonica, Korsh. l. c.—Japon.
raphanorrhiza, Palibin, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 42 = *S. raphanorrhiza*.

KRAMERIA, Loeffl. (Polygal.).

Ishamii, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 48.—Ind. occ.

KRAUNHIA, Rafin. = **Wistaria**, Nutt. (Legum.).
macrostachys, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 134 = *W. speciosa*.

KUHNIA, Linn. (Compos.).

Kuhnia, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 28 = eupatorioides.

KUHNISTERA, Lam. = **Petalostemon**, Mich. (Legum.).

Gattingeri, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 121 = *P. Gattingeri*.
microphylla, A. A. Heller, l. c. 122 = *P. microphyllum*.
obovata, A. A. Heller, l. c. = *P. obovatus*.
oligophylla, A. A. Heller, l. c. = *P. candidus*.
pulcherrima, A. A. Heller, *Contr. Herb. Franklin & Marshall Coll.* i. 50 = *P. pulcherrima*.
Reverchoni, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 124 = *P. Reverchoni*.
sabinalis, A. A. Heller, l. c. = *P. sabinalis*.
tenuis, A. A. Heller, l. c. = *P. tenuis*.

KUNDMANNIA, Scop. (Umbellif.).

insulana, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 122.—Eur.

KUNSTLERIA, Prain, ex King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. (1897) 109. **LEGUMINOSAE**.

Curtisii, *Prain, l. c.* 110.—Penins. Mal.
Derryi, *Prain, l. c.* 112.—Penins. Mal.
Forbesii, *Prain, l. c.* 111.—Penins. Mal.
Kingii, *Prain, l. c.* 110.—Penins. Mal.
Ridleyi, *Prain, l. c.* 111.—Penins. Mal.

KYLLINGA, Rottb. (Cyperac.).

albiceps, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 106.—Afr. trop.
 appendiculata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 338.—Afr. trop.
aurata, Nees, in *Linnaea*, x. 139 = erecta.
Buchanani, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 155.—Afr. austr.
consanguinea, Kunth, *Enum. Pl.* ii. 135 = erecta.
 erecta, *Schum. in Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl.* 42.—Afr. trop. et austr.
macrocephala, Hook. f. in *Journ. Linn. Soc.* vii. 225 = appendiculata.
parvula, C. B. Clarke, ex *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 103.—Afr. trop.
 pellucido-albida, *Boeck. Cyper. Nov.* i. 1.—Urug.

L

LACELLIA, Bub. Fl. Pyren. ii. 396 (1900) = **Laserpitium**, Linn. (Umbellif.).
cuneata, Bub. l. c. 400 = *L. gallicum*.
latifoliata, Bub. l. c. 398 = *L. latifolium*.
montana, Bub. l. c. 399 = *L. Siler*.
Nestleri, Bub. l. c. = *L. Nestleri*.
prutenica, Bub. l. c. 401 = *L. prutenicum*.

LACHENALIA, Jacq. (Liliac.).

Bowkeri, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 427.—Afr. austr.
rhodantha, *Baker, l. c.* 430.—Afr. austr.
Youngii, *Baker, l. c.* 433.—Afr. austr.

LACHNAEA, Linn. (Thymel.).

Marlothii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 503.—Afr. austr.
micrantha, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 451.—Afr. austr.

LACHNAGROSTIS, Trin. (Gramin.).

ciliata, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 193 = *Calamagrostis pilosula*.
Griffithiana, Munro, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 263 = *Calamagrostis griffithiana*.
hookeriana, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 192 = *Calamagrostis royleana*.

LACIMARIA, Ind. Kew. ii. (1894) 19, sphalm. = *Lacinnaria*, Hill = *Liatriis*, Schreb. (Compos.).

LACINARIA, Hill = *Liatriis*, Schreb. (Compos.).

cymosa, Nees, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 21.—Am. bor.
flabellata, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 472.—Am. bor.
Halei, Small, l. c. 1900, 281.—Am. bor.
lancifolia, Greene, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 118.—Am. bor.
laxa, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 472.—Am. bor.
microcephala, Small, l. c. 473.—Am. bor.
platylepis, Small, l. c. 1900, 281.—Am. bor.
Regimontis, Small, l. c. 1898, 473.—Am. bor.

LACTUCA, Tourn. (Compos.).

agrestis, Bub. Fl. Pyren. ii. 113 = virosa.
amorgina, *Heldr. & Orph. ex Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlix. 188.—Graecia.
andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 622.—Afr. trop.
brachyrrhyncha, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 578.—Am. cent.
campestris, *Greene, Pittonia*, iv. 37.—Am. bor.
chelidonifolia, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 47.—Japon.
Deasyi, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 428.—China.
imbricata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 620.—Afr. trop.
macroseris, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.
Morssii, *Robinson, in Rhodora*, 1899, 12.—Am. bor.
multifida, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 484.—Am. bor.
petrensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 619.—Afr. trop.
sagittata, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 213.—Eur.
spicata, *Hitchcock, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 276 = alpina.
sylvatica, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 486.—Am. bor.
watsoniana, *Trel. in Rep. Missouri Bot. Gard.* 1897, 127.—Ins. Azor.
yemensis, *Defters, Voy. Yemen*, 160.—Arab.

LAELIA, Lindl. (Orchid.).

domingensis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 32 = *Broughtonia lilacina*.
lucasiana, Rolfe, in *Orchid Rev.* i. 265 = longipes.

LAGASCEA, Cav. (Compos.).

tomentosa, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 43.—Mexic.

LAGENARIA, Ser. (Cucurb.).

leucantha, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 43 = vulgaris.

LAGENOPHORA, Cass. (Compos.).

Barkeri, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 257.—N. Zel.
nudicaulis, P. Dusen, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 98 = Commersonii.
purpurea, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 257.—N. Zel.

LAGERSTROEMIA, Linn. (Lythrac.).

Balansae, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 35.—Cochinch.

LAGGERA, Sch. Bip. (Compos.).

alata, *Sch. Bip. ex Oliver, in Trans. Linn. Soc.* xxix. (1873) 94.—As. et Afr. trop.
arabica, *Defters, Voy. Yemen*, 149 (= *Conyza arabica*).—Arab.
aurita, *Sch. Bip. ex Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 151.—As. et Afr. trop.

LAGOTIS, J. Gaertn. (Selag.).

crassifolia, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 63.—Reg. Himal.
pharica, *Prain, l. c.* 62.—As. cent.

LAGUNA, Cav. = **Hibiscus**, Linn. (Malvac.).

Schinzi, *Guerke, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxx. 180 = *H. Schinzii*.

LALDA, Bub. Fl. Pyren. ii. 44 (1900) = **Lapsana**, Linn. (Compos.).

communis, Bub. l. c. = *L. communis*.

LAMELLISEPALUM, Engl. in Engl. & Prantl,

Pflanzenf. Nachtr. i. 229 (1897); et in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 19. **RHAMNACEAE**.
Hildebrandtii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

LAMIUM, Tourn. (Labiata.).

vulgare, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 472 = *L. Galeobdolon*.
Wettsteinii, *Rechinger, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 132.—Eur.

LAMOUROUXIA, H. B. & K. (Scrophul.).

Conzattii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 312.—Mexic.

LANDOLPHIA, Beauv. (Apocyn.).

crassifolia, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 370 = scandens.
delagoensis, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 15.—Afr. austr.
eminiana, K. Schum. ex *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 88.—Afr. trop.
Foreti, *Fumelle, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxiv. 1541.—Afr. trop.
henriquesiana, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 97 (= *Clitandra henriquesiana*).—Afr. trop.
humilis, K. Schum. in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 306, nomen.—Afr. trop.
Klainii, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 15.—Afr. trop.
ochracea, K. Schum. ex *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 86.—Afr. trop.
Perieri, *Fumelle, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxix. 350.—Madag.
polyantha, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 452.—Afr. trop.
pyramidata, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 89 = *Aphanostylis pyramidata*.
reticulata, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvii. 87.—Afr. trop.
watsoniana, *Vogtherr, in Koehl. Medizinalpf.* iii. t. 14.—Afr. trop.
Watsonii, *Vogtherr, l. c.* = praec.

LANGLOISIA, Greene, *Pittonia*, iii. (1896) 30. **POLEMONIACEAE**.

Matthewsii, *Greene, l. c.*—Am. bor. occ.
Schottii, *Greene, l. c.* (= *Gilia setosissima*).—Calif.
setosissima, *Greene, l. c.* (= *Gilia setosissima*).—Calif.

LANIUM, Lindl. (Orchid.).

subulatum, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 46.—Bras.

LANKESTERIA, Lindl. (Acanth.).

batangana, *Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III B. 311 = *Physacanthus inflatus*.

LANNEA, A. Rich. = **Odina**, Roxb. (Anacard.).

Afselii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 494.—Afr. trop.
alata, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 214.—Afr. trop.
ambacensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 497 (= *Colesiam ambacensis*).—Afr. trop.
amboensis, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 341, sphalm. = praec.
antiscorbutica, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 499 (= *Colesiam antiscorbutica*).—Afr. trop.
aspleniifolia, *Engl. l. c.* = *O. aspleniifolia*.

LANNEA:—

- Barteri*, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 213 = *O. Barteri*.
Buettneri, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 494.—Afr. trop.
cinerea, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 214.—Afr. trop.
cuneifoliolata, Engl. l. c. —Afr. trop.
discolor, Engl. l. c. 213 = *O. discolor*.
edulis, Engl. l. c. = *O. edulis*.
fruticosa, Engl. l. c. = *O. fruticosa*.
fulva, Engl. l. c.—Afr. trop.
grandis, Engl. l. c. = *O. Wodier*.
humilis, Engl. l. c. = *O. humilis*.
nana, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 496.—Afr. trop.
obcordata, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 214.—Afr. trop.
obovata, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 496 = *O. obovata*.
ornifolia, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 213.—Afr. trop.
rubra, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 496 (= *Colesiam rubra*).—Afr. trop.
rufescens, Engl. l. c. 495.—Afr. trop.
Ruspolii, Engl. l. c. 494.—Afr. trop.
Schimperi, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 213 = *O. Schimper*.
Schweinfurthii, Engl. l. c. 214.—Afr. trop.
Stuhlmannii, Engl. l. c.—Afr. trop.
tomentosa, Engl. l. c. 213.—Afr. trop.
triphylla, Engl. l. c. = *O. triphylla*.
Welwitschii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 498 = *Colesiam Welwitschii*.

LANTANA, Linn. (Verbenac.).

- Czermakii*, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 164.—Bras.
Reineckii, *Brig. l. c.* 165.—Bras.
subtracta, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 828.—Afr. trop.

LAPATHUM, Tourn. = *Rumex*, Linn. (Polygon.).

- alpestre*, Bub. Fl. Pyren. i. 157 = *R. montanus*.
montanum, Bub. l. c. 156 = *R. alpinus*.
thyrsoides, Bub. l. c. 158 = *R. thyrsoides*.
tingitanum, Bub. l. c. 160 = *R. tingitanus*.

LAPEYROUSIA, Pourr. (Irid.).

- angustifolia*, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 104.—Afr. austr.
arenicola, *Schlechter, l. c.* 105.—Afr. austr.
edulis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III.* 49.—Afr. austr.
euryphylla, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 366.—Afr. trop.
graeberiana, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
macrospatha, *Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi.* 94.—Afr. austr.
Monteiroi, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii.* 355.—Afr. trop.
porphyrosiphon, *Baker, l. c.* 353.—Afr. trop.
serrulata, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 432.—Afr. austr.
speciosa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 105.—Afr. austr.

LAPHAMIA, A. Gray (Compos.).

- cernua*, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 122.—Am. bor.
fastigiata, *Brandegge, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 451.—Am. bor.
intricata, *Brandegge, l. c.* 450.—Am. bor.

LAPIEDRA, Lag. (Amaryll.).

- chilensis*, *F. Phil. ex R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 144.—Chili.

LAPORTEA, Gaudich. (Urtic.).

- cordata*, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 290.—N. Guin.
giraldiana, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 301.—China.
grossedentata, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 474.—China.
longifolia, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. tt.* 2559–60.—N. Guin.
murrayana, *Rendle, ex Baker f. in Andrews, Monog. Christmas Isl.* 189.—Ins. Christmas.
pedunculata, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 290.—N. Guin.
sinensis, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 474.—China.

LAPPA, Tourn. = *Aretium*, Linn. (Compos.).

- Palladini*, *Marcowicz, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1900, 220.—Reg. Caucas.

LAPPAGO, Schreb. = *Tragus*, Hall. (Gramin.).

- decipiens*, Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin, Ser. II. xiv. 389 = *T. racemosus*.
occidentalis, Nees, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 97 = *T. racemosus*.
phleoides, Fig. & De Not. in Ann. Sc. Nat. Sér. III. xix. 373 = *T. racemosus*.
setacea, Spreng. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 9, 12 = *Lasiochloa longifolia*.
setiformis, Spreng. l. c. 9, 11 = *Lasiochloa longifolia*.

LAPPULA, Moench = *Echinosperrum*, Sw. (Borag.).

- americana*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 294.—Am. bor.
caeruleus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 328.—Am. bor.
cenchrusoides, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 243.—Am. bor.
collina, Greene, Pittonia, iv. 96.—Am. bor.
coronata, Greene, l. c. 94.—Am. bor.
desertorum, Greene, l. c. 95.—Am. bor.
erecta, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 268.—Am. bor.
Fremontii, Greene, Pittonia, iv. 96 = *cenchrusoides*.
heterosperma, Greene, l. c. 94.—Am. bor.
leptophylla, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 329.—Am. bor.
montana, Greene, Pittonia, iv. 96.—Am. bor.
occidentalis, Greene, l. c. 97.—Am. bor.
occidentalis, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 329 = *E. Redowskii*.
patula, Aschers. in Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flchl. 573 = *E. patulum*.
texana, Greene, Pittonia, iv. 94 = *E. Redowskii*.

LAPSANA, Linn. (Compos.).

- olympica*, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 147.—Graecia.

LARIX, Tourn. (Conif.).

- chinensis*, *Beissner, in Mitth. Dendrol. Ges.* 1896, 68.—China.
Potanini, *Batal. in Mitth. Dendrol. Ges.* 1899, 112.—China.
thibetica, *Franch. in Journ. de Bot.* 1899, 262.—China.

LARREA, Cav. (Zygophyll.).

- Ameghinoi*, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 499.—Patag.

LASERPITUM, Linn. (Umbell.).

- glaucum*, *Post, Fl. Syria*, 376.—Syria.

LASIA, Lour. (Aroid.).

- crassifolia*, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 15.—Borneo.
Hermannii, *Schott, in Bonplandia*, v. 125 = *aculeata*.

LASIAGROSTIS, Link = *Stipa*, Linn. (Gramin.).

- capensis*, Nees, Fl. Afr. Austr. 167 = *S. dregeana*.
elongata, Nees, l. c. 168 = *S. dregeana*.
splendens, Kunth, Rév. Gram. i. 58 = *S. splendens*.
tremula, Rupr. Sert. Tiansch. 35 = *S. purpurea*.

LASIANTHUS, Jack (Rubiace.).

- batangensis*, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 107.—Afr. trop.
glomeruliflora, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
Hartii, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 209.—China.
lanceolatus, Urb. Symb. Antill. i. 449 = *Moralesii*.
macrocalyx, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 499.—Afr. trop.
microcalyx, *K. Schum. l. c.* 108.—Afr. trop.
Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 496, nomen.—Celebes.
tortistilus, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 108.—Afr. trop.
xanthospermus, *K. Schum. l. c.* 499.—Afr. trop.

LASIOCHLOA, Kunth (Gramin.).

- adscendens*, Kunth, Enum. Pl. i. 388 = *ciliaris*.
alopecuroides, Hack. in Bull. Herb. Boiss. iii. 393 = *Stiburus alopecuroides*.
hirta, Kunth, Rév. Gram. ii. 559 = *longifolia*.
hispidia, Kunth, Enum. Pl. i. 388 = *longifolia*.
laevis, Kunth, l. c. = *Festuca scabra*.

LASIOCHLOA:—

- ovata*, Nees, Fl. Afr. Austr. 431 = *obtusifolia*.
serrata, Kunth, Enum. Pl. i. 388 = *Festuca scabra*.
ustuloides, E. Meyer, in Drège, Zwei Pfl. Docum. 92 = *utriculosa*.

LASIOCORYS, Benth. (Labiat.).

- Eenii*, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 469.—Afr. trop.
Pechuelii, Kuntze, in Jahrb. Bot. Gart. Berlin, iv. 271 = *Leucas Pechuelii*.

LASIODISCUS, Hook. f. (Rhamnac.).

- marmoratus*, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1897, 248.—Afr. trop.
usambarensis, *Engl. in Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.

LASIORRHIZA, Lag. = *Leuceria*, Lag. (Compos.).

- anthemidifolia*, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 161 = *L. anthemidifolia*.
fuegina, Kuntze, l. c. = *L. fuegina*.
glomerulata, Kuntze, l. c.—Chili.
leontopodioides, Kuntze, l. c.—Patag.

LASIOSPORA, Cass. = *Scorzonera*, Tourn. (Compos.).

- eriolaela*, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 147.—Lesbos.

LASIOSTELMA, Benth. (Asclep.).

- Gerrardi*, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1899, 61 (= *Brachystelmia Gerrardi*).—Afr. austr.
somalense, *Schlechter, l. c.*—Afr. trop.

LASIURUS, Boiss. = *Elionurus*, Humb. & Bonpl. (Gramin.).

- hirsutus*, Boiss. Diagn. Ser. II. iv. 146 = *E. hirsutus*.

LASSA, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 19 = *Pavonia*, Cav. (Malvac.).

- argentina*, Kuntze, l. c. = *P. argentina*.
cordifolia, Kuntze, l. c. = *P. Mutisii*.
fruticosa, Kuntze, l. c. = *P. Typhalea*.
glechomodes, Kuntze, l. c. = *P. glechomoides*.
hastata, Kuntze, l. c. = *P. hastata*.
Hieronymi, Kuntze, l. c. = *P. Hieronymi*.
humifusa, Kuntze, l. c. = *P. humifusa*.
leucantha, Kuntze, l. c. = *P. leucantha*.
macrophylla, Kuntze, l. c. 20 = *P. kraussiana*.
microphylla, Kuntze, l. c. = *P. Dregei*.
paniculata, Kuntze, l. c. = *P. paniculata*.
praemorsa, Kuntze, l. c. = *Hibiscus praemorsa*.
ruderalis, Kuntze, l. c. = *P. ruderalis*.
sagittata, Kuntze, l. c. = *P. sagittata*.
sepium, Kuntze, l. c. = *P. sepium*.
sidifolia, Kuntze, l. c. = *P. sidaefolia*.
spinifex, Kuntze, l. c. = *P. spinifex*.

LASTARRIACA, Ind. Kew. ii. 36, sphalm. = seq.

LASTARRIAEA, Remy (Polygon.).

- linearis*, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 501.—Chili.
stricta, *R. Phil. l. c.* 500.—Chili.

LATACE, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. (1896) 274. LILIACEAE.

- Volkmannii*, *R. Phil. l. c.*—Chili.

LATHYRUS, Tourn. (Legum.).

- algericus*, *Ginz. in Sitz. Acad. Wien*, cv. i. 337.—Reg. Medit.
brachyodon, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12, (1897) 77.—Afr. bor.
colchicus, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 261.—Reg. Caucas.
dielsianus, *Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 417.—China.
digitatus, *Fiori & Paoletti, Fl. Ital.* ii. 105.—Ital.
gracillimus, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 198.—Chili.
intricatus, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 261.—Afr. trop.
laevigatus, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 346 = *Orobos laevigatus*.
lanceolatus, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 158.—Am. bor.
lancifolius, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 198.—Chili.
laurifolius, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 354, sphalm. = praec.
Linnaei, *Rouy, Fl. Fr. v.* 267 = *montanus*.
malosanus, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 261.—Afr. trop.
miniatus, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 162.—Lesbos.
Mulkak, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 49.—As. cent.

LATHYRUS :—

occidentalis, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr.* 346.—Austria.
 Sandbergi, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 160.—Am. bor.
 Shaffneri, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 258.—Am. bor.
 Sibthorpii, *Baker, in Gard. Chron.* 1890, i. 704 = undulatus.
 venetus, *Rouy, Fl. Fr.* v. 274.—Eur.
 vicioides, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 549 = *L. Clymenum*.

LATOCHEA, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. (1899) 212. *GENTIANACEAE*.
 fokiensis, *Franch. l. c.*—China.

LAURENTIA, Michx. (Campan.).

hedyotidea, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 197.—Afr. austr.
 micrantha, *Zahlbr. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 386 = *Lobelia parviflora*.
 secunda, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 188 = *erinoides*.

LAURUS, Tourn. (Laurac.).

iteophylla, *Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 43.—Hort.

LAUTERBACHIA, Perkins, in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 330 (1900). *MONIMIACEAE*.
 novoguineensis, *Perkins, l. c.* 331.—N. Guin.

LAVALLEOPSIS, Van Tiegh. ex Engl. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf. Nachtr.* i. 148 (1897). *OLACACEAE*.

densivenia, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
 grandifolia, *Van Tiegh. ex Engl. l. c.* = *Strombosia grandifolia*.
 klaineana, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
 longifolia, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 186.—Afr. trop.

LAVANDULA, Tourn. (Labiata).

angustifolia, *Bub. Fl. Pyren.* i. 381 = *L. Spica*.
 canescens, *Deflers, Voy. Yemen*, 186.—Arab.

LAVATERA, Linn. (Malvac.).

bicolor, *Rouy, in Journ. de Bot.* 1897, 86.—Reg. Medit.

LAVAUXIA, Spach = *Oenothera*, Linn. (Onagrac.).

primiveris, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 182 = *O. primiveris*.
 Wrightii, *Small, l. c.* 183 = *O. Wrightii*.

LAVOISIERA, DC. (Melast.).

goyazensis, *Cogn. in Engl. Jahrb.* xxi. 447.—Bras.
 Senaci, *Schwacke, Pl. Nov. Mineir.* ii. 3.—Bras.
 suberosa, *Cogn. in Engl. Jahrb.* xxi. 447.—Bras.

LEANDRA, Raddi (Melast.).

depauperata, *Cogn. ex Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 94.—Bras.

LEBECKIA, Thunb. (Legum.).

leucoclada, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 143.—Afr. austr.
 lotonoides, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 obovata, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 1, 126.—Afr. austr.
 schlechteriana, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* v. 865.—Afr. austr.

LEBIANTHUS, K. Schum. in Just, *Jahresb.* xxvi. i.

(1898) 378, sphalm. = *Helianthus*, Linn. (Compos.).

LECHEA, Kalm (Cistac.).

juniperina, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 88.—Am. bor.

LECOMTEA, Pierre, ex Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. (1896) 570. *OLACACEAE*.

congoensis, *Pierre, l. c.* (= *Harmandia congoensis*).—Afr. trop.

LECYTHIS, Loeff. (Myrtac.).

andinus, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 37.—Bolivia.

LEEA, Royen (Ampelid.).

Curtisii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 416.—Perak.
 gigantea, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 432.—N. Guin.

LEEA :—

heterodoxa, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 431.—N. Guin.
 macropus, *Lauterb. & K. Schum. in Notisbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 130.—N. Brit.
 Micholitzii, *Sander, Cat.* 1899, 20.—N. Guin.
 pauciflora, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 412.—Perak.
 Smithii, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 622.—Celebes.

LEERSIA, Soland. (Gramin.).

capensis, *C. Muell. in Bot. Zeit.* xiv. (1856) 345 = hexandra.
 ciliaris, *Griff. Notul.* iii. 2 = hexandra.
 ferox, *Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser. II.* xiv. 319 = hexandra.
 griffithiana, *C. Muell. in Bot. Zeit.* xiv. (1856) 345 = hexandra.
 mauritanica, *Salzm. ex Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* v. 174 = hexandra.
 parviflora, *Desv. Opusc.* 61 = hexandra.

LEIBERGIA, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric.

Contrib. Nat. Herb. iii. (1896) 575. *UMBELLIFERAE*.
 orogenioides, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. bor.

LEICHTLINIA, Ross, Ic. Pl. Hort. Panorm. 7 (1896).

AMARYLLIDACEAE.
 protuberans, *Ross, l. c.* 8. t. 3.—Mexic.

LEIOTHYLAX, Warming, in *Danske Vid. Selsk. Skrift. Ser. VI.* ix. (1899) 145. *PODOSTEMACEAE*.

quangensis, *Warming, l. c.* 147.—Afr. trop.
 Warmingii, *Warming, l. c.* 150 (= *Dicraea Warmingii*).—Afr. trop.

LELEBA, Rumph. ex Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.

20 (1866) = *Bambusa*, Schreb. (Gramin.).
 lineata, *Rumph. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 393 = *B. lineata*.
 rumphiana, *Kurz, ex Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* 20 = *B. lineata*.

LEMBERTIA, Greene, Fl. Francisc. (1897) 441. *COMPOSITAE*.

Congdoni, *Greene, l. c.* (= *Eatonella Congdoni*).—Calif.

LEONOTIS, R. Br. (Labiata).

africana, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 246 = pallida.
 Elliottii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 492.—Afr. trop.
 Melleri, *Baker, l. c.* 491.—Afr. trop.
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 465.—Afr. trop.
 rugosa, *Benth. in DC. Prodr.* xii. 535 = velutina.

LEONTICE, Linn. (Berberid.).

robustum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 337 = *Caulophyllum robustum*.

LEONTODON, Linn. (Compos.).

arenarium, *Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 376 = *Hypochoeris arenaria*.
 asperifolius, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 187.—Eur.
 Autrani, *Chabert, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 360.—Ital.
 Bauhini, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 57 = hirtus.
 calvatus, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 189.—Eur.

LEONTONYX, Cass. (Compos.).

Pumilio, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 162.—Afr. austr.
 ramosissimus, *O. Hoffm. l. c.*—Afr. austr.

LEONTOPODIUM, R. Br. (Compos.).

brachyactis, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 420.—Reg. Himal.
 gnaphalioides, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 29.—Ecuador.

LEONURUS, Linn. (Labiata).

ambigium, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1899, 319.—Japan.

LEPECHINIA, Willd. (Labiata).

coccinea, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 292 = *Dekinia coccinea*.

LEPERVENCHEA, Cordem. in *Rev. Gén. de Bot.* xi. (1899) 415. *ORCHIDEEAE*.

tenuifolia, *Cordem. l. c.* 416 (= *Angraecum tenuifolium*).—Bourbon.

LEPIAGALIA, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 340 = seq.**LEPIAGLAIA**, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 334 = seq.**LEPIAGLIA**, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 337 = seq.**LEPIDAGLAIA**, Pierre, Fl. Cochinch. t. 334 (1896).

MELIACEAE.
 Bailloni, *Pierre, l. c.* t. 352 B.—Cochinch.
 Montrouzieri, *Pierre, l. c.* 340 A (= *Aglaia Montrouzieri*).—Cochinch.
 pyramidata, *Pierre, l. c.* t. 334 A (= *Aglaia pyramidata*).—Cochinch.
 tetrapetala, *Pierre, l. c.* 337 A (= *Aglaia tetrapetala*).—Cochinch.

LEPIDAGATHIS, Willd. (Acanth.).

ampliata, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 123.—Afr. trop.
 angustifolia, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
 diversa, *C. B. Clarke, l. c.* 126.—Afr. trop.
 fimbriata, *C. B. Clarke, l. c.* 125.—Afr. trop.
 Fischeri, *C. B. Clarke, l. c.* 123.—Afr. trop.
 justicioides, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 76.—Bolivia.
 lanatoglabra, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 124.—Afr. trop.
 longispala, *C. B. Clarke, l. c.* 125.—Afr. trop.
 perglabra, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.
 scabra, *C. B. Clarke, l. c.* 129.—Afr. trop.
 sparsiceps, *C. B. Clarke, l. c.* 124.—Afr. trop.

LEPIDESMIA, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. (1896) 479. *COMPOSITAE*.

squarrosa, *Klatt, l. c.*—Ind. occ.

LEPIDIUM, Linn. (Crucif.).

acutidens, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 64.—Am. bor.
 Banksii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 35.—N. Zel.
 Eastwoodiae, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 258.—Am. bor.
 ferganense, *Korsch, in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* ix. (1898) 417.—Turkestan.
 idahoense, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 312.—Am. bor.
 pubicarpum, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxx. 189.—Am. bor.
 ramosissimum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 124.—Am. bor.
 ramosum, *A. Nelson, l. c.* 125.—Am. bor.
 reticulatum, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 64.—Am. bor.
 simile, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 312.—Am. bor.
 subalpinum, *Kom. in Trav. Soc. Natural. Pétersb.* xxvi. 108.—Turkestan.
 Thurberi, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 259.—Am. bor.

LEPIDOPETALUM, Blume = *Ratonia*, DC. (Sapind.).

micans, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 423.—N. Guin.

LEPIDOPHYLLUM, Cass. (Compos.).

teretiuseculum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 162.—Am. austr.

LEPIDOSPERMA, Labill. (Cyperac.).

Brehmeri, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 113.—Afr. austr.
 Dregei, *Boeck. l. c.*—Afr. austr.

LEPIRONIA, Rich. (Cyperac.).

compressa, *Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 78.—Hongkong.

LEPISANTHES, Blume (Sapind.).

andamanica, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 428.—Ins. Andaman.
 Kunstleri, *King, l. c.* 427.—Perak.
 Scortechinii, *King, l. c.* 429.—Perak.

LEPISTEMON, Blume (Convolv.).

intermedius, *Hallier f. in Engl. Jahrb.* xxviii. 31.—Formosa.

LEPTACTINA, Hook. f. (Rubiace.).

delagoensis, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 60.—Afr. austr.
 euclinioides, *K. Schum. l. c.* xxiii. 431.—Afr. trop.

LEPTACTINA :—

formosa, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 431.—Afr. trop.
 lanceolata, *K. Schum. l. c.* 433.—Afr. trop.
 latifolia, *K. Schum. l. c.* 432.—Afr. trop.
 liebrechtsiana, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 27.—Afr. trop.
 oxyloba, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 488.—Afr. trop.

LEPTADENIA, R. Br. (Asclep.).

ephedriformis, *Defflers, Voy. Yemen*, 166.—Arab.

LEPTILON, Rafin. = **Erigeron**, Linn. (Compos.).

canadense, *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 391 = *E. canadensis*.

LEPTOCARPUS, R. Br. (Restiac.).

brachiatus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 9.—Afr. austr.
 cymosus, *Mast. l. c.* 10.—Afr. austr.
 divaricatus, *Mast. l. c.* 9.—Afr. austr.
 festucaceus, *Mast. l. c.* 8.—Afr. austr.
 fruticosus, *Mast. l. c.* 9.—Afr. austr.
 rigidus, *Mast. l. c.* 10.—Afr. austr.
 rigoratus, *Mast. l. c.* 9.—Afr. austr.

LEPTOCARYDION, Hochst. (Gramin.).

Vulpiastrium, *Stäpf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 648.—Afr. austr.

LEPTOCHLOA, Beauv. (Gramin.).

aquatica, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 26.—Mexic.
 bipinnata, *Hochst. in Flora*, xxxviii. 422 = *Eragrostis cynosuroides*.
 chinensis, *Nees, in Syll. Ratisb.* i. 4.—Ind. or.
 falcata, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* iii. 386 = *Pogonarthria falcata*.
 filiformis, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 580.—Ind. or.
 filiformis, *Beauv. Agrost.* 71 = *cynosuroides*.
 grandiglumis, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 252 = *Crossotropis grandiglumis*.
 Halei, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 27 = *Diplachne Halei*.
 Marlothii, *Hack. in Engl. Jahrb.* xi. 404 = *Pogonarthria falcata*.
 monostachya, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 580 = *Chloris monostachya*.
 Neesii, *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xix. 108 = *polystachya*.
 panicoides, *Wight, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 62 = *Arundinella leptochloa*.
 plumosa, *Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot.* 557 = *Leptocarydion Vulpiastrium*.
 spicata, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* vii. 229 = *Diplachne simplex*.
 wightiana, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 209 = *Myriostachya wightiana*.

LEPTODERMIS, Wall. (Rubiace.).

mongolica, *Buhse, ex K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. 126, nomen.—Mongol.
 Potanini, *Batalin, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 319.—China.

LEPTOLEPIS, Boeck. Cyper. Nov. i. (1888) 31.

CYPERACEAE.
 tibetica, *Boeck. l. c.*—Tibet.

LEPTONYCHIA, Turcz. (Stercul.).

chrysocarpa, *K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 242.—Afr. trop.
 echinocarpa, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 lasiogyne, *K. Schum. l. c.* 241.—Afr. trop.
 macrantha, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 multiflora, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 pallida, *K. Schum. l. c.* 242.—Afr. trop.
 subtomentosa, *K. Schum. l. c.* 241.—Afr. trop.
 usambarica, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.

LEPTORCHIS, Thou. (Orchid.).

vexillifera, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 300 = *Liparis vexillifera*.

LEPTORHABDOS, Schrenk (Scrophul.).

glutinosa, *Frey, in Bull. Herb. Boiss.* v. 797.—Persia.

LEPTOSPERMUM, Forst. (Myrtac.).

Sinclairii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 158.—N. Zel.

LEPTOSTACHYA, Nees (Acanth.).

virens, *Nees, in DC. Prod.* xi. 378 = *Rhinacanthus communis*.

LEPTOSYNE, DC. (Compos.).

insularis, *Brandegee, in Erythea*, vii. 5.—Mexic.

LEPTOTAENIA, Nutt. = **Ferula**, Tourn. (Umbellif.).

foliosa, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 198.—Am. bor.
 humilis, *Coult. & Rose, l. c.* 200.—Am. bor.
 Leibergerii, *Coult. & Rose, l. c.* 202.—Am. bor.
 salmoniflora, *Coult. & Rose, l. c.* 201 (= *Peucedanum salmoniflorum*).—Am. bor.

LEPTURUS, R. Br. (Gramin.).

aciculatus, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 357 = *repens*.
 fasciculatus, *Trin. Fund. Agrost.* 123 = *Rötboellia compressa*.

LESPEDEZA, Michx. (Legum.).

diversifolia, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2625.—China.

LESQUERELLA, Wats. (Crucif.).

aurea, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 260.—Am. bor.
 condensata, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 238.—Am. bor.
 curvipes, *A. Nelson, l. c.* 1898, 205.—Am. bor.
 ovalifolia, *Rydb. in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* ii. 137.—Am. bor.
 prostrata, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 124.—Am. bor.
 rosulata, *A. Nelson, l. c.* 1898, 205.—Am. bor.
 spatulata, *Rydb. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 486.—Am. bor.
 valida, *Greene, Pittonia*, iv. 68.—Am. bor.

LESSERTIA, DC. (Legum.).

Schlechteri, *Bolus, in Engl. Jahrb.* xxiv. 458.—Afr. austr.
 stipulata, *Baker f. in Journ. Bot.* 1899, 430.—Afr. trop.

LESSINGIA, Cham. (Compos.).

hololeuca, *Greene, Fl. Francisc.* 377.—Calif.
 parvula, *Greene, l. c.* 376.—Calif.
 pectinata, *Greene, in Proc. Acad. Philad.* 1895 (1896) 548.—Am. bor.

LEUCADENDRON, Berg. (Proteac.).

aemulum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 113.—Afr. austr.
 schinzianum, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 sericocephalum, *Schlechter, l. c.* 114.—Afr. austr.

LEUCADENDRON, Linn. = **Protea**, Linn. (Proteac.).

angolense, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 917 = *P. angolensis*.
 conchiforme, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 364 = *P. conchiforme*.
 leucoblepharum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 919.—Afr. trop.
 micans, *Hiern, l. c.* 918 = *P. micans*.
 paludosum, *Hiern, l. c.* 919 = *P. paludosa*.
 petiolare, *Hiern, l. c.* 920 = *P. petiolaris*.
 Welwitschii, *Hiern, l. c.* 918 = *P. Welwitschii*.
 xanthoconus, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 364 = *P. xanthoconus*.

LEUCAENA, Benth. (Legum.).

brachycarpa, *Urb. Symb. Antill.* ii. 265.—Mexic.
 glabrata, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 140.—Mexic.
 laxifolia, *Urb. Symb. Antill.* ii. 266.—Mexic.
 microcarpa, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 141.—Mexic.
 stenocarpa, *Urb. Symb. Antill.* ii. 266.—Mexic.
 trichandra, *Urb. l. c.* 267 = *diversifolia*.

LEUCAS, Burm. (Labiata.).

abyssinica, *Briq. ex Guerke, in Engl. Jahrb.* xxii. 136 = *Lasiocorys abyssinica*.
 argyrophylla, *Briq. l. c.* 135 = *Lasiocorys argyrophylla*.
 Bakeri, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 877.—Afr. trop.
 Brownii, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 251 = *indica*.
 Carsonii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 487.—Afr. trop.

LEUCAS :—

cephalantha, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 475.—Afr. trop.
 concinna, *Baker, l. c.* 481.—Afr. trop.
 cuneifolia, *Baker, l. c.* 476.—Afr. trop.
 decurvata, *Baker, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 876.—Afr. trop.
 Descampsii, *Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 59.—Afr. trop.
 Eenii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 878 = *Lasiocorys Eenii*.
 Elliotii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 477.—Afr. trop.
 fasciculata, *Baker, l. c.* 487.—Afr. trop.
 franchetiana, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxii. 135 = *Lasiocorys argyrophylla*.
 indica, *Vatke, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1875, 95 = *soma-liensis*.
 Junodii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 109.—Afr. trop.
 kondowensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 489.—Afr. trop.
 lamioides, *Baker, l. c.* 484.—Afr. trop.
 lanata, *Baker, l. c.* 481.—Afr. trop.
 leucotricha, *Baker, l. c.* 486.—Afr. trop.
 Mackinderi, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 206.—Afr. trop.
 masukuensis, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 162.—Afr. trop.
 megasphaera, *Baker, l. c.* 163.—Afr. trop.
 menthaefolia, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 475.—Afr. trop.
 microscypha, *Baker, l. c.* 477.—Afr. trop.
 mollis, *Baker, l. c.* 489.—Afr. trop.
 myriantha, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 163.—Afr. trop.
 nepetoides, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 483.—Afr. trop.
 paucicrenata, *Vatke, in Linnæa*, xliii. 98 = *neufliseana*.
 Pechuelii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 477.—Afr. trop.
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 464.—Afr. trop.
 royleoides, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxii. 136 = *Lasiocorys arabica*.
 shirensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 483.—Afr. trop.
 stachydiformis, *Briq. ex Guerke, in Engl. Jahrb.* xxii. 136 = *Lasiocorys stachydiformis*.
 stricta, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 484.—Afr. trop.
 velutina, *C. H. Wright, ex Baker, l. c.* 488.—Afr. trop.
 venulosa, *Baker, l. c.* 477.—Afr. trop.
 Whytei, *Baker, l. c.* 489.—Afr. trop.

LEUCELENE, Greene, Pittonia, iii. (1896) 147.**COMPOSITAE.**

alpina, *Greene, Fl. Francisc.* 384 = *Aster scopulorum*.
 alsinoides, *Greene, Pittonia*, iv. 99.—Am. bor.
 arenosa, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 8.—Am. bor.
 ericoides, *Greene, Pittonia*, iii. 148 (= *Aplopappus ericoides*).—Calif.

LEUCERIA, Lag. (Compos.).

glomerulata, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 378.—Reg. Argent.
 gracilis, *Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 375.—Fuegia.
 Hoffmanni, *P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 116.—Reg. Magell.
 lanata, *Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 374.—Fuegia.
 lanigera, *O. Hoffm. ex P. Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 115.—Reg. Magell.
 leontopodioides, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 378.—Patag.
 patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 538.—Patag.
 Stuebelii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 372.—Peruv.

LEUCOBARLERIA, Lindau = **Neuracanthus**, Nees (Acanth.).

nivea, *Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 77 = *N. Lindau*.
 polyacantha, *Lindau, l. c.* = *N. polyacanthus*.
 Robecchii, *Lindau, l. c.* 78 = *N. Robecchii*.

LEUCOCORYNE, Lindl. (Liliac.).

appendiculata, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 270.—Chili.
 connivens, *R. Phil. l. c.* 273.—Chili.

LEUCOCORYNE—

coquimbensis, *F. Phil. ex R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 273.—Chili.
foetida, *R. Phil. l. c.* 272.—Chili.
incrassata, *R. Phil. l. c.*—Chili.
montana, *R. Phil. l. c.* 269.—Chili.
oxypetala, *R. Phil. l. c.* 270.—Chili.
pauciflora, *R. Phil. l. c.* 269.—Chili.
violascens, *R. Phil. l. c.* 271.—Chili.

LEUCONOTIS, Jack (Apocyn.).

crassifolia, *Boerl. in Bull. Inst. Buitenz. v. 9.*—Borneo.
gigantea, *Boerl. l. c.* 8.—Borneo.
intermedia, *Boerl. l. c.* 7.—Borneo.
subavenis, *Boerl. l. c.* 9.—Borneo.

LEUCOPHRYS, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 193 (1899). **GRAMINEAE.**

mesocoma, *Rendle, l. c.* 194 (= *Panicum mesocomum*).—Afr. trop.

LEUCOPOGON, R. Br. (Epacrid.).

Fletcheri, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxii. 152.—Austral.
pappuanus, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1899, 104.—N. Guin.

LEUCOSPERMUM, R. Br. (Proteac.).

glaberrimum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 111.—Afr. austr.
lemmerzianum, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
stenanthum, *Schlechter, l. c.* 112.—Afr. austr.

LEUCOSPHERA, Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 152 (1897). **AMARANTACEAE.**

Bainesii, *Gilg, l. c.* 153.—Afr. austr.
Pfeilli, *Gilg, l. c.*; et in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 328.—Afr. austr.

LEUCOSYRIS, Greene, Fl. Francisc. 384 (1897). **COMPOSITAE.**

carnosa, *Greene, l. c.* (= *Aster carnosus*).—Am. bor. occ.
spinosa, *Greene, Pittonia*, iii. 244 (= *Aster spinosus*).—Am. bor.; Mexic.

LEUCOTHOE, D. Don (Ericac.).

elongata, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 284.—Am. bor.

LEUCOTODON, Auct. in Just, Jahresb. xxv. II. (1900) 482, sphalm. = **Leontodon**, Linn. (Compos.).**LEVISTICUM**, Riv. (Umbell.).

caucasicum, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xiv. 271.—Reg. Caucas.
persicum, *Frey & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 619.—Persia.

LEWISIA, Robinson, in A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i. I. 266 (1897) = **Calandrinia**, H. B. & K. (Portul.).
columbiana, Robinson, l. c. 269 = C. columbiana.
Cotyledon, Robinson, l. c. 268 = C. Cotyledon.
Howellii, Robinson, l. c. = C. Howellii.
leana, Robinson, l. c. 269 = C. leana.
nevadensis, Robinson, l. c. 268 = C. nevadensis.
oppositifolia, Robinson, l. c. = C. oppositifolia.
pygmaea, Robinson, l. c. = C. pygmaea, A. Gray.
triphylla, Robinson, l. c. 269 = Claytonia triphylla.
Tweedyi, Robinson, l. c. 268 = C. Tweedyi.

LEYCESTERIA, Wall. (Caprifol.).

sinensis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2633.—China.

LIABUM, Adans. (Compos.).

coriaceum, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 58.—Ecuador.
cuslaguense, *Hieron. l. c.* 55.—Ecuador.
fulvotomentosum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 163.—Bolivia.
glandulosum, *Kuntze, l. c.*—Bolivia.
Hallii, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 57.—Ecuador.
hirtum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 163.—Bolivia.
nigropilosum, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 59.—Ecuador.
nonoense, *Hieron. l. c.*—Ecuador.
pallatangense, *Hieron. l. c.* 60.—Ecuador.
pichinchense, *Hieron. l. c.* 56.—Ecuador.
pinnatifidum, *Hieron. l. c.* 62.—Ecuador.
pinnulosum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 163.—Bolivia.

VOL. III.

LIABUM—

Pringlei, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 49.—Mexic.
Sodiroti, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 61.—Ecuador.

LIATRIS, Schreb. (Compos.).

flabellata, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 378 (= *Lacinaria flabellata*).—Am. bor.
laxa, *K. Schum. l. c.* (= *Lacinaria laxa*).—Am. bor.
microcephala, *K. Schum. l. c.* (= *Lacinaria microcephala*).—Am. bor.
Regimontis, *K. Schum. l. c.* (= *Lacinaria Regimontis*).—Am. bor.

LIBADION, Bub. Fl. Pyren. i. 539 (1897) = **Erythraea**, Renealm. (Gentian.).

maritimum, Bub. l. c. = E. maritima.
spiciferum, Bub. l. c. 542 = E. spicata.
variabile, Bub. l. c. 540 = E. Centaurium.

LICANIA, Aubl. (Rosac.).

araneosa, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 428.—Bras.
Ulei, *Taub. l. c.*—Bras.

LICUALA, Thunb. (Palm.).

Lauterbachii, *Damm. & K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 199.—N. Guin.
montana, *Damm. & K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. l. c.* 200.—N. Guin.
polyschista, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 199.—N. Guin.
robusta, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.

LIDBECKIA, Berg. (Compos.).

integrifolia, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 840.—Afr. austr.

LIGHTFOOTIA, L'Hérit. (Campan.).

capitata, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 158.—Afr. trop.
corymbosa, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 188.—Afr. austr.
leptophylla, *C. H. Wright, in Hook. Ic. Pl.* t. 2659.—Afr. trop.

LIGUSTICUM, Linn. (Umbell.).

albomarginatum, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 212 = simplex.
apiodorum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 132.—Am. bor.
californicum, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. bor.
Cusickii, *Coult. & Rose, l. c.* 138.—Am. bor.
decipiens, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 205 (= *Angelica decipiens*).—N. Zel.
dissectum, *T. Kirk, l. c.* 202.—N. Zel.
flabellatum, *T. Kirk, l. c.* 205.—N. Zel.
Goldmani, *Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* i. 146.—Mexic.
Leibergii, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 134.—Am. bor.
Nelsoni, *Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* i. 147.—Mexic.
oreganum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 138.—Am. bor.
patulum, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 203.—N. Zel.
politum, *T. Kirk, l. c.* 202.—N. Zel.
Pringlei, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 138.—Am. bor.
purpureum, *Coult. & Rose, l. c.* 137.—Am. bor.
simulans, *Coult. & Rose, l. c.* 135.—Am. bor.

LIGUSTRUM, Tourn. (Oleac.).

delavayanum, *Hariot, in Journ. de Bot.* 1900, 172.—China.
myrianthum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 533.—China.
patulum, *Palibin, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 156.—Korea.

LILAEOPSIS, Greene = **Crantzia**, Nutt. (Umbell.).

carolinensis, *Coult. & Rose, in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 48.—Am. bor.
chinesis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 114 = C. lineata.
occidentalis, *Coult. & Rose, in Coult. Bot. Gaz.* xxiv. 48.—Am. bor.
schaffneriana, *Coult. & Rose, l. c.*—Am. cent.; Chili.

LILUM, Tourn. (Liliac.).

apertum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 220.—China.
Bakerii, *Purdy, in Erythraea*, v. 104.—Am. bor.
Brownii, *Poit. in Rev. Hort. Sér. II. ii.* (1844) 496.—China.
Henrici, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 220.—China.

LILUM—

lophophorum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 221 (= *Fritillaria lophophora*).—China.
Masseyi, *Hyams, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 431.—Am. bor.
montanum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 6.—Am. bor.
occidentalis, *Purdy, in Erythraea*, v. 103.—Am. bor.
odorum, *Planch. Fl. des Serres, Sér. I. ix.* 53. tt. 876–7 = Brownii.
Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 243.—China.
rubellum, *Baker, in Gard. Chron.* 1898, II. 321.—Japon.
villosum, *Cavara, in Malpighia*, xii. 445.—Italia.

LILLOA, Speg. Pl. Nov. Argent. iii. (1897) 10. **ARACEAE.**

Puki, *Speg. l. c.* 11.—Reg. Argent.

LIMACIA, Lour. (Menisperm.).

funifera, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* i. II. 47 (= *Hypserpa funifera*).—Afr. trop.
monilifera, *Burkill, in Hook. Ic. Pl.* t. 2585.—Ins. Solomon.

LIMACIOPSIS, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 414. **MENISPERMACEAE.**

loangensis, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

LIMEUM, Linn. (Ficoid.).

glaberrimum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 103 (non Pax).—Afr. austr.

LIMNANTHES, R. Br. (Geran.).

floccosa, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 108.—Am. bor.
gracilis, *Howell, l. c.*—Am. bor.
Macounii, *Trel. in Mem. Bost. Soc. Nat. Hist.* iv. 85.—Am. bor.
pumila, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 108.—Am. bor.

LIMNOCHARIS, Humb. & Bonpl. (Alismac.).

mattogrossensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 324.—Bras.

LIMNORCHIS, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. (1900) 104. **ORCHIDEAE.**

dilatatifomis, *Rydb. l. c.* 105 (= *Habenaria dilatatifomis*).—Am. bor.
hyperborea, *Rydb. l. c.* 104 (= *Habenaria hyperborea*).—Eur.; Am. bor.
leucostachys, *Rydb. l. c.* 106 (= *Habenaria leucostachys*).—Am. bor. occ.
stricta, *Rydb. l. c.* 105 (= *Platanthera stricta*).—Am. bor.

LIMODORUM, Tourn. (Orchid.).

articulatum, *Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl.* 399 = *Lissochilus purpuratus*.
bidens, *Azel. ex Sw. in Vet. Acad. Handl. Stockh.* 1800, 243; *Pers. Syn.* ii. 521 = *Listrostachys bidens*.
cristatum, *Azel. ex Sw. l. c.*; et *Pers. l. c.* = *Lissochilus purpuratus*.
cucullatum, *Azel. ex Sw. l. c.*; et *Pers. l. c.* = *Lissochilus arenarius*.
emarginatum, *Azel. ex Sw. l. c.*; et *Pers. l. c.* = *Angraecum imbricatum*.
imbricatum, *Sw. in Schrad. Neues Journ.* i. (1805) 87 = *Mystacidium distichum*.
multiflorum, *Mohr, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 23 (= *Calopogon multiflorus*).—Am. bor.
pallidum, *Mohr, l. c.* (= *Calopogon pallidus*).—Am. bor.

LIMONIA, Linn. (Rutac.).

gabunensis, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 190.—Afr. trop.
Poggei, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
Preussii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
Schweinfurthii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

LIMONIUM, Tourn. = **Statice**, Linn. (Plumbag.).

angustatum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 488.—Am. bor.
californicum, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 6 = S. Limonium.
limbatum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 317.—Am. bor.
Nashii, *Small, l. c.* 1897, 491.—Am. bor.

LIMOSELLA, Linn. (Scrophul.).

longiflora, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 235.—Afr. austr.
major, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 122.—Afr. austr.

LINARIA, Tourn. (Scrophul.).

- aurata, *Coincy*, in *Journ. de Bot.* 1899, 167.—Hispan.
decipiens, *Battand.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 322.—
Afr. bor.
dolopica, *Form.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897,
74.—Turcia.
fragilis, *Bub.* Fl. Pyren. i. 315 = multicaulis.
intricata, *Coincy*, in *Journ. de Bot.* 1900, 109.—Hispan.
Jattae, *Palanza*, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* 1899, 131.
—Italia.
joppensis, *Bornm.* in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*,
1898, 612.—Oriens.
minuscule, *Merino*, in *Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* xxviii.
20.—Eur.
odoratissima, *Bub.* Fl. Pyren. i. 323.—Hispan.
olympica, *Form.* in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv.
315.—Eur.
paradoxa, *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxiv. Afd. II.
no. 7 (1898) 19.—Afr. bor.
Pellicieri, *Bub.* Fl. Pyren. i. 313 = pelisseriana.
proxima, *Coincy*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 829.—Hispan.
pseudoviscosa, *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxiv. Afd.
II. no. 7 (1898) 21.—Afr. bor.
ruthenica, *Blonski*, in *Wszechswiat*, 1895, 347.—Eur.
segetum, *Bub.* Fl. Pyren. i. 312 = spuria.
thibetica, *Franch.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 11.—China.
tzu-jarensis, *Coincy*, in *Journ. de Bot.* 1897, 46.—
Hispan.

LINDAUEA, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 411.
ACANTHACEAE.
speciosa, *Rendle*, l. c. 412.—Afr. trop.**LINDERA**, Adans. = **Myrrhis**, Scop. (Umbell.).
odorata, *Aschers.* in *Aschers. & Graebn. Fl. N. O.*
Deutsch. Flchl. 536 = *M. odorata*.**LINDERA**, Thunb. (Laurac.).
bibracteata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 146 (= *Daphnidium bibracteatum*).—Java.
caudata, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 352.—China.
cuspidata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 147 (= *Aperula cuspidata*).—Celebes.
densiflora, *Boerl. l. c.* (= *Aperula densiflora*).—Sumatra.
erythrocarpa, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1897,
219.—Japan.
gemmiflora, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 147 (= *Daphnidium gemmiflorum*).—Java.
grandis, *Boerl. l. c.* 146 (= *Polyadenia grandifolia*).
—Java.
insignis, *Boerl. l. c.* 147 (= *Aperula insignis*).—Sumatra.
lanceolata, *Boerl. l. c.* (= *Aperula lanceolata*).—Java.
lucida, *Boerl. l. c.* (= *Polyadenia lucida*).—Arch.
Mal.
macrophylla, *Boerl. l. c.* (= *Aperula macrophylla*).—
Java.
pedunculata, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 350.—China.
piperica, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 147 (= *Polyadenia piperica*).—Sumatra.
polyantha, *Boerl. l. c.* (= *Polyadenia polyantha*).—Java.
puberula, *Boerl. l. c.* (= *Polyadenia puberula*).—Java.
Rosthornii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 350.—China.
salicifolia, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 147 (= *Polyadenia salicifolia*).—Java.
Thunbergii, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1900, 184 =
erythrocarpa.**LINDERNIA**, All. = **Vandellia**, Linn. (Scrophul.).
abyssinica, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 503.—Afr. trop.
Dinteri, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 27.—Afr.
trop.
montana, *Hiern*, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 764.—Afr. trop.
Newtonii, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 503.—Afr. trop.
senegalensis, *Hiern*, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 763 = *V. sene-*
galensis.
uens, *Hiern*, l. c.—Afr. trop.**LINDMANIA**, Mez, in *DC. Monog. Phan.* ix. 535
(1896). **BROMELIACEAE.**
albicans, *Mez*, l. c. 537 (= *Cottendorfia albicans*).—Reg.
Argent.
guyanensis, *Mez*, l. c. (= *C. guianensis*).—Guiana.
neogranatensis, *Mez*, l. c. 538 (= *C. neogranatensis*).—
N. Granat.
Pearcei, *Mez*, l. c. 537 (= *C. Pearcei*).—Am. austr. trop.
weddeliana, *Mez*, l. c. 538 (= *C. weddeliana*).—Bolivia.**LINGOUM**, Adans. = **Pterocarpus**, Linn. (Legum.).
cambodianum, *Pierre*, Fl. Cochinch. t. 383 B = *P.*
cambodianus.**LINGOUM**—

- dalbergioides, *Pierre*, Fl. Cochinch. sub t. 383 = *P.*
dalbergioides.
glaucescens, *Pierre*, l. c. = *P. glaucescens*.
gracile, *Pierre*, l. c. = *P. gracile*.
oblongum, *Pierre*, l. c. = *P. oblongum*.
parvifolium, *Pierre*, l. c. = *P. parvifolium*.
pedatum, *Pierre*, l. c. = *P. pedatum*.

LINNAEA, Gronov. (Caprifol.).

- adenotricha, *Graebn.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 144 = *Abelia*
adenotricha.
angustifolia, *Graebn.* l. c. 135 = *Abelia angustifolia*.
aschersoniana, *Graebn.* l. c. 139 (sphalm. *achersoniana*).
—China.
Buchwaldii, *Graebn.* l. c. 133.—Japan.
corymbosa, *Graebn.* l. c. 136 = *Abelia corymbosa*.
Dielsii, *Graebn.* l. c. 140.—China.
engleriana, *Graebn.* l. c. 132.—China.
gymnocarpa, *Graebn. & Buchw. ex Graebn.* l. c. 134.—
Japan.
koehneana, *Graebn.* l. c. 132.—China.
macrotera, *Graebn. & Buchw. ex Graebn.* l. c. 131.—
China.
onkocarpa, *Graebn.* l. c. 140.—China.
parvifolia, *Graebn.* l. c. 129 = *Abelia parvifolia*.
Schumannii, *Graebn.* l. c. 130.—China.
serrata, *Graebn.* l. c. 133 = *Abelia uniflora*.
spathulata, *Graebn.* l. c. 142 = *Abelia spathulata*.
tereticalyx, *Graebn. & Buchw. ex Graebn.* l. c. 130.—
China.
umbellata, *Graebn. & Buchw. ex Graebn.* l. c. 143.—
China.
Zanderi, *Graebn.* l. c. 142.—China.

LINNAEOPSIS, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. (1900)
483. **GESNERACEAE.**
heckmanniana, *Engl.* l. c.—Afr. trop.**LINOCIERA**, Sw. (Oleac.).

- ferruginea, *Gilg.* ex *Urb.* in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx.
35.—Bras.
Glaziovii, *Gilg.* l. c.—Bras.
pallida, *K. Schum. & Lauterb.* Fl. Deutsch. Südsee,
497.—N. Guin.

LINOPHYLLUM, *Bub.* Fl. Pyren. i. 125 (1897) =
Thesium, Linn. (Santal.).
alpinum, *Bub.* l. c. = *T. alpinum*.
Clusii, *Bub.* l. c. 127 = *T. intermedium*.
divaricatum, *Bub.* l. c. = *T. divaricatum*.
humifusum, *Bub.* l. c. = *T. humifusum*.
pratense, *Bub.* l. c. 126 = *T. pratense*.**LINOSPADIX**, Becc. (Palm.).

- heliwigiana, *Warb.* ex *K. Schum. & Lauterb.* Fl.
Deutsch. Südsee, 206.—N. Guin.
petrickiana, *Hort. Sand.* in *Gard. Chron.* 1898, II. 298,
fig. 87.—Hab. ?
LINOSTYLIS, *Fenzl* = **Dyschoriste**, *Nees* (Acanth.).
fasciculiflora, *Fenzl*, ex *Sond.* in *Linnaea*, xxiii. 95 = *D.*
Perrottetii.
ovata, *Sond.* l. c. 94 = *D. depressa*.

LINUM, Tourn. (Linac.).

- australe, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898,
627.—Am. bor.
bithynicum, *Aznav.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 167.—
Turcia.
medium, *Britton*, ex *Britton & A. Brown*, Fl. N. U. S.
ii. 349.—Am. bor.
Pettyi, *Beyer*, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xl. p. xci.—Eur.
puberulum, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*,
1896, 627.—Am. bor.
vernale, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 452.—
Am. bor.
Vernalii, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. I. 354,
sphalm. = praec.

LIPARIS, Rich. (Orchid.).

- araneola, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 265.—
Borneo.
assamica, *King & Pantl.* in *Ann. Bot. Gard. Calc.*
viii. 36.—Ind. or.
comosa, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 229.—
Penins. Mal.
furcata, *Ridley*, l. c. 226 = *Microstylis furcata*.
hemiphioides, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 341.—
Afr. trop.

LIPARIS—

- Henryi, *Rolfe*, in *Kew Bull.* 1896, 193.—Formosa.
Maingayi, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 226 =
Microstylis Maingayi.
morobulana, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. I. 337,
sphalm. = seq.
mowbulana, *F. M. Bailey*, in *Queensl. Agric. Journ.*
ii. 197.—Austral.
Nugentae, *F. M. Bailey*, in *Bot. Bull. Dept. Agric.*
Queensl. xiv. 11.—Austral.
odorata, *Lindl.* Gen. & Sp. Orch. 26 = *nervosa*.
paradoxa, *Reichb. f.* in *Walp. Ann.* vi. 218 = *nervosa*.
parvula, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 226 =
Microstylis parvula.
pauciflora, *Rolfe*, in *Kew Bull.* 1896, 193.—China.
pectinifera, *Ridley*, in *Journ. Bot.* 1898, 210.—Malaya.
pothoides, *Lehm. & Kraenzl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi.
478.—N. Granat.
Prazeri, *King & Pantl.* in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi.
582.—Burma.
pygmaea, *King & Pantl.* in *Ann. Bot. Gard. Calc.*
viii. 34.—Reg. Himal.
rufina, *Reichb. f.* ex *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii.
19.—Afr. trop.
ruwenzoriensis, *Rolfe*, l. c. 20.—Afr. trop.
transtillata, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 225.—
Penins. Mal.
tridens, *Kraenzl.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 162.—Afr. trop.

LIPPIA, *Houst.* (Verben.).

- affinis, *Brig.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 339 (non Schau.).
—Urug.
Burtonii, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 281.—Afr.
trop.
caespitosa, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 106.—
Bolivia.
crenata, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 251.—Reg. Argent.
floribunda, *Brig.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1900, 237 (non Phil.).—N. Granat.
geisseana, *Solered.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 624 (= *Buddleia geisseana*).—Chili.
globiflora, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 251 = *asperifolia*.
hypoleia, *Brig.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*,
1900, 236.—Mexic.
imbricata, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 252.—Bolivia.
juncea, *Schau.* in *DC. Prodr.* xi. 573 = *Diostea juncea*.
Jurgenseni, *Brig.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*,
1900, 239.—Mexic.
lippoides, *Kusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 106 =
Lantana Chamissonis.
longepedunculata, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 253.—
Parag.
Morongii, *Kuntze*, l. c.—Parag.
myriocephaloides, *Brig.* in *Ann. Conserv. & Jard.*
Bot. Genève, 1900, 235.—Mexic.
plicata, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 281.—Afr. trop.
Pringlei, *Brig.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 340.—Mexic.
Radula, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 279.—Afr. trop.
suffruticosa, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 253.—Reg. Argent.
triphylla, *Kuntze*, l. c. = *citriodora*.
Vauthieri, *Brig.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1900, 234.—Bras.
venezuelana, *Brig.* l. c. 238.—Venez.
villafioridana, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 253.—Parag.

LIQUIDAMBAR, Linn. (Hamamel.).

- Rosthornii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 380.—China.

LIRAYEA, *Pierre*, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par. ii.*
(1896) 341. **ACANTHACEAE.**
floribunda, *Pierre*, l. c. 342.—Afr. trop.**LISIANTHUS**, Linn. (Gentian.).

- pulcherrimus, *Donn. Sm.* in *Pittier, Prim. Fl. Costaric.*
ii. 166 (non Mart.).—Am. cent.

LISSOCHILUS, R. Br. (Orchid.).

- amazonicus, *Rodr.* Orch. Nov. i. 89 = *Eulophia Wood-*
fordii.
Bouliawongo, *Reichb. f.* in *Flora*, 1865, 188.—Afr. trop.
candidus, *Kraenzl.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 167.—Afr. trop.
Carsoni, *Rolfe*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 90.—Afr. trop.
congoensis, *Rolfe*, l. c. 88.—Afr. trop.
elatus, *Rolfe*, l. c. 87.—Afr. trop.
Erythraeae, *Rolfe*, l. c. 91.—Afr. trop.
Holubii, *Rolfe*, l. c. 96.—Afr. trop.
Johnstoni, *Rolfe*, l. c. 97.—Afr. trop.
Kirkii, *Rolfe*, l. c. 92.—Afr. trop.
Kraenzlinii, *Rolfe*, l. c. 97.—Afr. trop.
latus, *Rolfe*, l. c. 79.—Afr. trop.

LISSOCHILUS:

- Leopoldi, *Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 61.—Afr. trop.
 Millsoni, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 79.—Afr. trop.
 Monteiroi, *Rolfe, l. c.* 83.—Afr. trop.
 Nyasae, *Rolfe, l. c.* 86.—Afr. trop.
 Rendlei, *Rolfe, l. c.* 96.—Afr. trop.
 Smithii, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.
 Thomsoni, *Rolfe, l. c.* 97.—Afr. trop.
 verrucosus, *Rolfe, l. c.* 76.—Afr. trop.
 Volkensii, *Rolfe, l. c.* 94.—Afr. trop.
 Wilsoni, *Rolfe, l. c.* 79.—Afr. trop.

LISTERA, R. Br. (Orchid.).

- alternifolia, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 126.—Reg. Himal.
 auriculata, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 166.—Am. bor.
 brevicaulis, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 126.—Reg. Himal.
 caurina, *Piper, in Erythraea*, vi. 32.—Am. bor.
 dentata, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 257.—Reg. Himal.
 grandiflora, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 200.—China.
 lindleyana, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 258 = *Neottia listeroides*.
 longicaulis, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 126.—Reg. Himal.
 nephrophylla, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 108.—Am. bor.
 reniformis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 334 (non D. Don).—Am. bor.
 retusa, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xviii. 155.—Am. bor.
 Smallii, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 169.—Am. bor.

LISTROSTACHYS, Reichb. f. (Orchid.).

- acuminata, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 154.—Afr. trop.
 acuta, *Rolfe, l. c.* 159.—Afr. trop.
 aschantensis, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 908.—Afr. trop.
 Batesii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 167.—Afr. trop.
 bidens, *Rolfe, l. c.* 160.—Afr. trop.
 bistorta, *Rolfe, l. c.* 155.—Afr. trop.
 capitata, *Reichb. f. in Flora*, 1865, 190.—Afr. trop.
 caudata, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 907.—Afr. trop.
 chailluana, *Reichb. f. in Flora*, 1885, 381.—Afr. trop.
 clandestina, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 161.—Afr. trop.
 durandiana, *Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 65.—Afr. trop.
 Erythraea, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 155.—Afr. trop.
 gabonensis, *Rolfe, l. c.* 161.—Afr. trop.
 glomerata, *Rolfe, l. c.* 166.—Afr. trop.
 henriquesiana, *Rolfe, l. c.* 157.—Afr. trop.
 Hookeri, *Rolfe, l. c.* 154.—Afr. trop.
 iridifolia, *Rolfe, l. c.* 167.—Afr. trop.
 Kirkii, *Rolfe, l. c.* 164.—Afr. trop.
 monodon, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 908.—Afr. trop.
 multiflora, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 162.—Afr. trop.
 muscicola, *Rolfe, l. c.* 158.—Afr. trop.
 mystacidoides, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 170.—Afr. trop.
 pellucida, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 908.—Afr. trop.
 pertusa, *Reichb. f. in Bot. Zeit.* x. 930.—Afr. trop.
 pulchella, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 374.—Afr. trop.
 rhipsalisocia, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 158.—Afr. trop.
 Sedeni, *Reichb. f. in Gard. Chron.* 1878, i. 138.—Afr. trop.
 subclavata, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 160.—Afr. trop.
 subulata, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 909.—Afr. trop.
 thomensis, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 163.—Afr. trop.
 thonneriana, *Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 64.—Afr. trop.
 tridens, *Reichb. f. in Flora*, 1865, 190 = *Mystacidium tridens*.
 vagans, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 162.—Afr. trop.

LISTROSTACHYS:

- vesicata, *Reichb. f. in Flora*, 1865, 190.—Afr. trop.
 Virgula, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 165.—Afr. trop.
 Whytei, *Rolfe, l. c.* 155.—Afr. trop.
 Wittmackii, *Rolfe, l. c.* 158.—Afr. trop.

LITHOPHILA, Sw. (Amarant.).

- vermiculata, *Uline, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii.* 39 (= *Gomphrena vermicularis*).—Ind. occ.

LITHOPHRAGMA, Torr. & Gray = **Tellima**, R. Br. (Saxifr.).

- campanulata, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 200.—Am. bor.

LITHOSPERMUM, Tourn. (Borag.).

- albicans, *Greene, Pittonia*, iv. 91.—Am. bor.
 asperum, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 244.—Am. bor.
 borneensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 488 (= *Havilandia borneensis*).—Borneo.
 Chazaliei, *H. Boissieu, in Journ. de Bot.* 1896, 220.—Afr. trop.
 ciliosatum, *Greene, Pittonia*, iv. 92.—Am. bor.
 guatemalense, *Donn. Sm. in Coulb. Bot. Gaz.* xxvii. 436.—Am. cent.
 hancockianum, *Oliver, in Hook. Ic. Pl.* t. 2457.—China.
 lanceolatum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 333.—Am. bor.
 laxum, *Greene, Pittonia*, iii. 263.—Am. bor.
 luteum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 151.—Graecia.
 oblongifolium, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 300.—Mexic.
 oblongum, *Greene, Pittonia*, iv. 92.—Am. bor.
 Zahni, *Heldr. ex Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlix. (1899) 190.—Graecia.

LITOSANTHES, Blume (Rubiace.).

- leucocarpa, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 586.—N. Guin.

LITSEA, Lam. (Laurac.).

- accedens, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 145 (= *Cylicodaphne accedens*).—Borneo.
 areolata, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera areolata*).—N. Guin.
 bancana, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera bancana*).—Ins. Banca.
 bandongana, *Boerl. l. c.* = *Noronhae*.
 borneensis, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera borneensis*).—Borneo.
 brachystachya, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera brachystachya*).—Java.
 Brawas, *Boerl. l. c.* (= *Tetranthera Brawas*).—Sumatra.
 calicaris, *Kirk, For. Fl. N. Zeal.* 15, t. 10 (= *Tetranthera calicaris*).—N. Zel.
 caloneura, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 143 (= *Tetranthera caloneura*).—Java.
 calophyllantha, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 331.—N. Guin.
 chrysophoena, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 143 (= *Tetranthera chrysophoena*).—Ins. Molucc.
 chrysopleura, *Boerl. l. c.* (= *Tetranthera chrysopleura*).—Java.
 costata, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne costata*).—Arch. mal.
 crassifolia, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera crassifolia*).—Borneo.
 cuneata, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera cuneata*).—Celebes.
 cuneata, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne cuneata*).—Sumatra.
 cuspidata, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera cuspidata*).—Java.
 flexuosa, *Boerl. l. c.* (= *Tetranthera flexuosa*).—Ins. Molucc.
 Fo, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 332.—N. Guin.
 Forstenii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 142 (= *Tetranthera Forstenii*).—Celebes.
 fusca, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne fusca*).—Sumatra.
 gemelliflora, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera gemelliflora*).—Sumatra.
 grisea, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne grisea*).—Sumatra.
 hirta, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne hirta*).—Java.

LITSEA:

- impressa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 143 (= *Tetranthera impressa*).—Java.
 insignis, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera insignis*).—Sumatra.
 intermedia, *Boerl. l. c.* (= *Tetranthera intermedia*).—Java.
 lucida, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera lucida*).—Java.
 magnifica, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne magnifica*).—Sumatra.
 mappacea, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera mappacea*).—Java; Sumatra.
 Mogol, *Boerl. l. c.* (= *Tetranthera Mogol*).—Java.
 mollis, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera mollis*, Blume).—Java.
 mollis, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne mollis*).—Java.
 neesiana, *Boerl. l. c.* (= *Cylicodaphne neesiana*).—Penins. Mal.
 nigricans, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera nigricans*).—Borneo.
 nitens, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera nitens*).—Java.
 obscura, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera obscura*).—N. Guin.
 obtusa, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne obtusata*).—Java.
 obtusifolia, *Boerl. l. c.* 145 = obtusa.
 ochracea, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne ochracea*).—Sumatra.
 pallida, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera pallida*).—Celebes.
 pallida, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne pallida*).—Malaya.
 Pantjara, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera Pantjara*).—Java; Sumatra.
 polyneura, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne polyneura*).—Java.
 propinqua, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera propinqua*).—Sumatra.
 punctata, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne punctata*).—Borneo.
 riparia, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera riparia*).—Ins. Molucc.
 rubiginosa, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne rubiginosa*).—Sumatra.
 Rumphii, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera Rumphii*).—Ins. Molucc.
 sessilis, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne sessiliflora*).—Borneo.
 sumatrana, *Boerl. l. c.* (= *Cylicodaphne sumatrana*).—Sumatra.
 tephrophylla, *Boerl. l. c.* (= *Cylicodaphne tephrophylla*).—Java.
 tuberculata, *Boerl. l. c.* 144 (= *Cylicodaphne tuberculata*).—Sumatra.
 unita, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne unita*).—Ins. Molucc.
 utilis, *Boerl. l. c.* 141 (= *Tetranthera utilis*).—Borneo.
 varians, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera varians*).—Sumatra.
 velutina, *Boerl. l. c.* 145 (= *Cylicodaphne velutina*).—Java.
 virens, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera virens*).—Penins. Mal.
 waitziana, *Boerl. l. c.* 143 (= *Tetranthera waitziana*).—Java; Sumatra.
 xanthophylla, *Boerl. l. c.* 142 (= *Tetranthera xanthophylla*).—Sumatra.

LITTLEDALEA, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2472 (1896). **GRAMINEAE**.
 tibetica, *Hemsl. l. c.*—Tibet.**LITTONIA**, Hook. (Liliac.).

- Lindenii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 566.—Afr. trop.

LIVISTONA, R. Br. (Palm.).

- Woodfordi, *Ridley, in Gard. Chron.* 1898, i. 177.—Polynes.

LLOYDIA, Salisb. (Liliac.).

- Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 193.—China.
 filiformis, *Franch. l. c.* 192.—China.
 oxycarpa, *Franch. l. c.*—China.
 szechenyana, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* II. 11 = *Gagea pauciflora*.
 yunnanensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 192.—China.

LOASA, Adans. (Loasac.).

- acaulis, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 186.—Chili.
 acutiloba, *Urb. & Gilg, l. c.* 160.—Chili.
 alpina, *Urb. & Gilg, l. c.* 173 = *artemisiifolia*.
 alpina, *Urb. & Gilg, l. c.* 197 (non l. c. 173).—Ecuador.
 amabilis, *Urb. & Gilg, l. c.* 176.—Reg. Argent.
 aphanantha, *Urb. & Gilg, l. c.* 137.—Chili.
 argentina, *Urb. & Gilg, l. c.* 174.—Reg. Argent.
 artemisiifolia, *Poepp. ex Urb. & Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIA. 117.—Chili.
 aurantiaca, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 209.—Ecuador.
 bipinnata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 7.—Am. cent.
 Bridgesii, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 165.—Chili.
 carunculata, *Urb. & Gilg, l. c.* 243.—Peruv.
 chillana, *Urb. & Gilg, l. c.* 167.—Chili.
 dolichostemon, *Urb. & Gilg, l. c.* 215.—N. Granat.
 Dyeri, *Urb. & Gilg, l. c.* 242.—Ecuador.
 ferruginea, *Urb. & Gilg, l. c.* 225.—Peruv.
 fulva, *Urb. & Gilg, l. c.* 224.—Peruv.
 gayana, *Urb. & Gilg, l. c.* 183.—Chili.
 grandifolia, *Urb. & Gilg, l. c.* 208.—N. Granat.
 humboldtiana, *Urb. & Gilg, l. c.* 240.—Ecuador.
 inconspicua, *Urb. & Gilg, l. c.* 221.—Peruv.
 karsteniana, *Urb. & Gilg, l. c.* 244.—N. Granat.
 lehmanniana, *Urb. & Gilg, l. c.* 213.—N. Granat.
 leiopis, *Urb. & Gilg, l. c.* 230.—Peruv.
 lindeniana, *Urb. & Gilg, l. c.* 194.—Venez.
 magnifica, *Urb. & Gilg, l. c.* 204 (non Warscz.).—Peruv.
 paradoxa, *Urb. & Gilg, l. c.* 156.—Chili.
 patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 521.—Patag.
 patagonica, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 163 (non Speg.).—Patag.
 peltata, *Spruce, ex Urb. & Gilg, l. c.* 205.—Peruv.
 petrophila, *Urb. & Gilg, l. c.* 169.—Reg. Argent.
 poeppigiana, *Urb. & Gilg, l. c.* 159.—Chili.
 poissoniana, *Urb. & Gilg, l. c.* 226.—Peruv.
 sigmoidea, *Urb. & Gilg, l. c.* 155.—Chili.
 speciosa, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 8.—Am. cent.
 stuebeliana, *Urb. & Gilg, in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 228.—Peruv.
 Trianae, *Urb. & Gilg, l. c.* 212.—N. Granat.
 tripartita, *Urb. & Gilg, l. c.* 171.—Chili.
 uleana, *Urb. & Gilg, l. c.* 255.—Bras.
 unguiculata, *Urb. & Gilg, l. c.* 162.—Chili.

LOBELIA, Plum. (Campan.).

- angolensis, *Engl. & Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 114.—Afr. trop.
 benguellensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 626.—Afr. trop.
 bicalcarata, *A. Zahlbr. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 186.—Chili.
 Buchananii, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 156.—Afr. trop.
 capillipes, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 448.—Afr. austr.
 chilawana, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 70.—Afr. austr.
 cochlearifolia, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 117.—Afr. austr.
 decurrentifolia, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 373.—Afr. austr.
 djurensis, *Engl. & Diels, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 116.—Afr. trop.
 dobrowskioides, *Diels, l. c.* 117.—Afr. austr.
 douglasiana, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* i. 228.—Austral.
 fasciculata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 338.—Am. cent.
 Fawcettii, *Urb. Symb. Antill.* i. 452.—Ind. occ.
 flaccidifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 338.—Am. bor.
 galeopsoides, *Engl. & Diels, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 118.—Afr. trop.
 glaucocleuca, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 449.—Afr. austr.
 Goetzei, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxviii. 501.—Afr. trop.
 gracillima, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 625.—Afr. trop.
 guadeloupensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 454.—Ind. occ.
 hirtella, *Greene, Pittonia*, iii. 849.—Am. bor.
 intertexta, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 157.—Afr. trop.

LOBELIA :—

- kauaensis, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 911.—Ins. Sandw.
 laurentioides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 196.—Afr. austr.
 lythroides, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 113.—Afr. austr.
 nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 157.—Afr. trop.
 pedicellata, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 116.—Afr. trop.
 portoricensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 453.—Ind. occ.
 pusilla, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 626 (non aliorum).—Afr. trop.
 spathopetala, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 115.—Madag.
 squarrosa, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 157.—Afr. trop.
 stolonifera, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 338.—Am. cent.
 tarsophora, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 489.—Mexic.
 thomensis, *Engl. & Diels, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 114.—Afr. trop.
 tortuosa, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 912.—Ins. Sandw.
 vanreenensis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 373.—Afr. austr.
 Welwitschii, *Engl. & Diels, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 116.—Afr. trop.
 wilmsiana, *Diels, l. c.* 115.—Afr. austr.

LOBOGYNE, Schlechter, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 21, 85 (1900). **ORCHIDAE.**

bracteosa, *Schlechter, l. c.* (= *Appendicula bracteosa*).—Polynes.

LOBOSTEMON, Lehm. (Borag.).

sanguineus, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 450.—Afr. austr.

LODICULARIA, Beauv. = **Rottboellia**, Linn. f. (Gramin.).

- capensis, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 128 = *R. compressa*.
 fasciculata, *Beauv. Agrost.* 108 = *R. compressa*.
 hamiltoniana, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 358 = *R. protensa*.
 laxa, *Nees, l. c.* = *R. compressa*.
 peruviana, *Meyen, Reise*, ii. 71 = *R. compressa*.

LOESLIA, Linn. (Polemon.).

- cordifolia, *Hemsl. & Rose, in Hook. Ic. Pl.* t. 2551.—Mexic.
 intermedia, *Loes. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 567.—Am. cent.

LOESNERA, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* Nachtr. I. 197 (1897). **LEGUMINOSAE.**

kalantha, *Harms, l. c.*, et in *Engl. Jahrb.* xxvi. 263.—Afr. trop.

LOEWIA, Urb. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. (1896) 189. **TURNERACEAE.**

- glutinosa, *Urb. l. c.*—Afr. trop.
 tanaensis, *Urb. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 2.—Afr. trop.

LOLIUM, Linn. (Gramin.).

- italicum, *A. Br. in Flora*, 1834, 259 = *perenne*.
 multiflorum, *Lam. Fl. Fr.* iii. 621 = *perenne*.

LOMATIUM, Rafin. = **Peucedanum**, Tourn. (Umbell.).

- alatum, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 228.—Am. bor.
 ambiguum, *Coult. & Rose, l. c.* 212 = *P. ambiguum*.
 anomalum, *Jones, ex Coult. & Rose, l. c.* 237.—Am. bor. occ.
 argense, *Coult. & Rose, l. c.* 234 = *P. argense*.
 Austinae, *Coult. & Rose, l. c.* 236 = *P. Austinae*.
 bicolor, *Coult. & Rose, l. c.* 237 = *P. bicolor*.
 brevifolium, *Coult. & Rose, l. c.* 232.—Am. bor. occ.
 Canbyi, *Coult. & Rose, l. c.* 210 = *P. Canbyi*.
 caruifolium, *Coult. & Rose, l. c.* 216 = *P. caruifolium*.
 circumdatum, *Coult. & Rose, l. c.* 213 = *P. circumdatum*.
 Congdoni, *Coult. & Rose, l. c.* 232.—Calif.
 Cous, *Coult. & Rose, l. c.* 214 = *P. Cous*.
 Cusickii, *Coult. & Rose, l. c.* 226 = *P. Cusickii*.
 dasycarpum, *Coult. & Rose, l. c.* 218 = *P. dasycarpum*, *Torr. & Gray*.
 daucifolium, *Coult. & Rose, l. c.* 221.—Am. bor.
 Donnellii, *Coult. & Rose, l. c.* 231 = *P. Donnellii*.
 ellipticum, *Coult. & Rose, l. c.* 217.—Calif.
 farinosum, *Coult. & Rose, l. c.* 210 = *P. farinosum*.
 foeniculaceum, *Coult. & Rose, l. c.* 222 = *P. foeniculaceum*.
 Geyeri, *Coult. & Rose, l. c.* 209 = *P. Geyeri*.

LOMATIUM :—

- giganteum*, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 240.—Calif.
 Gormanii, *Coult. & Rose, l. c.* 208 = *P. Gormanii*.
 Grayi, *Coult. & Rose, l. c.* 229 = *P. Grayi*.
 Hallii, *Coult. & Rose, l. c.* 224 = *P. Hallii*.
 Hendersonii, *Coult. & Rose, l. c.* 209 = *P. Hendersonii*.
 Jonesii, *Coult. & Rose, l. c.* 238.—Am. bor. occ.
 juniperinum, *Coult. & Rose, l. c.* 235 = *P. juniperinum*.
 laevigatum, *Coult. & Rose, l. c.* 225.—Am. bor.
 Leibergeri, *Coult. & Rose, l. c.* 224.—Am. bor. occ.
 Lemmoni, *Coult. & Rose, l. c.* 231 = *P. Lemmoni*.
 leptocarpum, *Coult. & Rose, l. c.* 213.—Am. bor.
 Macdougalli, *Coult. & Rose, l. c.* 233.—Am. bor. occ.
 macrocarpum, *Coult. & Rose, l. c.* 217 = *P. macrocarpum*.
 marginatum, *Coult. & Rose, l. c.* 223.—Am. bor.
 Martindalei, *Coult. & Rose, l. c.* 225 = *P. Martindalei*.
 microcarpum, *Coult. & Rose, l. c.* 230 = *P. microcarpum*.
 mohavense, *Coult. & Rose, l. c.* 234 = *P. mohavense*.
 montanum, *Coult. & Rose, l. c.* 214.—Am. bor. occ.
 nevadense, *Coult. & Rose, l. c.* 220 = *P. nevadense*.
 nudicaule, *Coult. & Rose, l. c.* 238 = *P. nudicaule*.
 oreganum, *Coult. & Rose, l. c.* 224 = *P. oreganum*.
 orientale, *Coult. & Rose, l. c.* 220.—Am. bor.
 Parishii, *Coult. & Rose, l. c.* 235 = *P. Parishii*.
 Piperi, *Coult. & Rose, l. c.* 211.—Am. bor. occ.
 platycarpum, *Coult. & Rose, l. c.* 226 = *P. simplex*.
 platyphyllum, *Coult. & Rose, l. c.* 238.—Am. bor. occ.
 Plummerae, *Coult. & Rose, l. c.* 232 = *P. Plummerae*.
 robustius, *Coult. & Rose, l. c.* 228.—Am. bor. occ.
 Sandbergii, *Coult. & Rose, l. c.* 230 = *P. Sandbergii*.
 Sonnei, *Coult. & Rose, l. c.* 236.—Am. bor. occ.
 Suksdorfii, *Coult. & Rose, l. c.* 239 = *P. Suksdorfii*.
 tomentosum, *Coult. & Rose, l. c.* 219 = *P. dasycarpum*, *Torr. & Gray*.
 Torreyi, *Coult. & Rose, l. c.* 229 = *P. Torreyi*.
 triternatum, *Coult. & Rose, l. c.* 227 = *P. triternatum*, *Nutt.*
 utriculatum, *Coult. & Rose, l. c.* 215 = *P. utriculatum*.
 vaginatum, *Coult. & Rose, l. c.* 223.—Am. bor.
 Vaseyi, *Coult. & Rose, l. c.* 216 = *P. Vaseyi*.
 Watsoni, *Coult. & Rose, l. c.* 211 = *P. Watsoni*.

LONCHOCARPUS, H. B. & K. (Legum.).

- comosus, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 69.—Afr. trop.
 crassifolius, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 299.—Afr. trop.
 deguelioides, *Harms, l. c.* 300.—Afr. trop.
 Deweyi, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 68.—Afr. trop.
 eetveldeanus, *Micheli, l. c.* 67.—Afr. trop.
 glaucifolius, *Urb. Symb. Antill.* i. 326.—Ind. occ.
 macrothyrsus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 300.—Afr. trop.
 Staudtii, *Harms, l. c.* 301.—Afr. trop.
 Zenkeri, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 193.—Afr. trop.

LONCHOSTOMA, Wikstr. (Bruniac.).

quadridum, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 343.—Afr. austr.

LONICERA, Linn. (Caprifol.).

- adenophora, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 311.—China.
 calcarata, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2632.—China.
 cyanocarpa, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 314.—China.
 Delavayi, *Franch. l. c.* 310.—China.
 ebractulata, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 372.—Am. bor.
 Fargesii, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 312.—China.
 formanekiana, *Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlv. 473.—Maced.
 glaucescens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 90.—Am. bor.
 infundibulum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 315.—China.
 majoricensis, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 136.—Eur.
 retusa, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 313.—China.
 setifera, *Franch. l. c.* 314.—China.
 stenosisiphon, *Franch. l. c.* 318.—China.
 stephanocarpa, *Franch. l. c.* 316.—China.
 tatsienensis, *Franch. l. c.* 313.—China.
 trichopoda, *Franch. l. c.* 317.—China.
 yunnanensis, *Franch. l. c.* 310.—China.

LOPHACME, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 316 (1898).
GRAMINEAE.

digitata, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2611.—Afr. austr.

LOPHANTHUS, Adans. = **Nepeta**, Linn. (Labiata).
schtschurowskianus, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii.
93 = *N. schtschurowskiana*.

LOPHANTHUS, Benth. (Labiata).

Cusickii, Greenm. in Erythraea, vii. 119.—Am. bor.
occidentalis, K. Schum. in Fust. Jahresb. xxvi. i. 387.
—Am. bor.

LOPHATHERUM, Brongn. (Gramin.).

dubium, Steud. Syn. Pl. Gram. 300 = *gracile*.
elatum, Zoll. & Mor. Syst. Verz. Zoll. 102 = *gracile*.
japonicum, Steud. Syn. Pl. Gram. 300 = *gracile*.
Lehmanni, Nees, ex Steud. l. c. = *gracile*.
multiflorum, Steud. l. c. = *gracile*.
zeylanicum, Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon, v. 303.—
Zeylan.

LOPHOCARPUS, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896,
110. CYPERACEAE.

Bonia, Boeck. l. c. —Hab.?
bonianus, Boeck. l. c. p. viii = *praec.*
tonquinensis, Boeck. l. c. 111.—Tonkin.

LOPHOPETALUM, Wight (Celastr.).

celebicus, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix.
623.—Celebes.
Curtisii, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 351.—
Penins. Mal.
oblongifolium, King, l. c. —Penins. Mal.
oblongum, King, l. c. 350.—Penins. Mal.
pachyphyllum, King, l. c. 348.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c. 350.—Penins. Mal.
subobovatum, King, l. c. 349.—Penins. Mal.
toxicum, Lohrer, in Ic. Bogor. t. 16.—Malaya.

LOPHOPHORA, Hennings (Cactac.).

Lewinii, C. H. Thompson, in Rep. Missouri Bot. Gard.
1898, 133 (= *Anhalonium Lewinii*).—Mexic.

LOPHOPOGON, Hack. (Gramin.).

Kingii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 149.—Ind. or.

LOPHOSTACHYS, Pohl (Acanth.).

conferta, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 103.—
Bolivia.
pubiflora, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 655.—Bras.

LOPHOSTIGMA, Radlk. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. (1897) 228. SAPINDACEAE.
plumosum, Radlk. l. c. —Bolivia.

LOPHOTOCARPUS, Dur. (Alismac.).

californicus, J. G. Sm. in Rep. Missouri Bot. Gard.
1900, 146.—Calif.
depauperatus, J. G. Sm. l. c. 148.—Am. sept.
fluitans, J. G. Sm. l. c. 145.—N. Mexic.
spatulatus, J. G. Sm. l. c. 149.—Am. sept.
spongiosus, J. G. Sm. l. c. 148.—Am. sept.

LORANTHUS, Linn. (Loranth.).

acuminatus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Coleobotrys acuminata*).—Java.
acutifolius, Engl. l. c. 127 (= *Neophyllum acutifolium*).
—N. Caled.
acutus, Engl. l. c. 128 (= *Stemmatophyllum acutum*).
—Ins. Philipp.
adpressus, Engl. l. c. (= *Leucobotrys adpressa*).—
Tonkin.
alatus, Engl. l. c. (= *Coleobotrys alata*).—Sumatra.
Albertisii, Engl. l. c. 129 (= *Diplatia Albertisii*).—N.
Guin.
Amylo-Zollingerii, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. iii. 163
(= *Elytranthe Zollingerii*).—Java.
andamanicus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Phoenicanthemum Kingii*).—
Ins. Andaman.
arabicus, Deflers, Voy. Yemen, 197.—Arab.
auclandicus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 127 (= *Ileostylus Kirkii*).—N. Zel.
Balansae, Engl. l. c. 128 (= *Dithecina Balansae*).—
Tonkin.
balansaeanus, Engl. l. c. 127 (= *Neophyllum Balansae*).
—N. Caled.
Bamleri, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
298.—N. Guin.

LORANTHUS :—

Baratra-Beccarii, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. iii. 162
(= *Baratranthus Beccarii*).—Borneo.
Baratra-Scortechinii, Boerl. l. c. (= *Baratranthus*
Scortechinii).—Penins. Mal.
Barthei, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 129 (= *Candollina Barthei*).—Ind. or.
Beccarii, Engl. l. c. 128 (= *Stemmatophyllum Beccarii*).
—Borneo.
berlinicola, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 382.—Afr.
trop.
bicolor, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 127 (= *Neophyllum bicolor*).—N. Caled.
bipindensis, Engl. l. c. 132.—Afr. trop.
blumeanus, Engl. l. c. 128 (= *Lanthorus blumeanus*).
—Java.
borneensis, Engl. l. c. (= *Chiridium Beccarii*).—
Borneo.
bumbensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 933.—Afr. trop.
capitatus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.
181 = *Soyauxii*.
celebicus, Hemsl. in Kew Bull. 1896, 39.—Celebes.
cinnamensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 930.—Afr.
trop.
combretoides, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Sycophila combretoides*).—Afr. trop.
Commiphorae, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 380.—
Afr. trop.
coronatus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 133 (= *Acrostephanus coronatus*).—Afr.
trop.
crassicaulis, Engl. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt.
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 30.—Afr. trop.
cubeboides, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club. 1900, 135.
—Bolivia.
cumingianus, Engl. ex Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Stemmatophyllum Cumingii*).
—Ins. Philipp.
Cumingii, Engl. l. c. (= *Lanthorus Cumingii*).—Ins.
Philipp.
Deflersii, Engl. l. c. 133 (= *Odontella Deflersii*).—
Arab.
Demeusii, Engl. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt.
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 29.—Afr. trop.
Descampsii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 132; et ex Th. Dur. & Wildem. in Compt.
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 25.—Afr. trop.
discolor, Engl. l. c. 131; et ex Th. Dur. & Wildem.
l. c. 26.—Afr. trop.
discolor, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III.
52 (non Engl.).—Afr. trop.
Doberae, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II.
151.—Arab.
Durandii, Engl. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt.
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 27.—Afr. trop.
elegantissimus, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App.
III. 52.—Afr. trop.
Engleri, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 930.—Afr.
trop.
Fleckii, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III. 53.
—Afr. trop.
Ghikae, Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des
Somalis, 200.—Afr. trop.
grandifolius, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 127 (= *Neophyllum grandifolium*).—N.
Caled.
heckmannianus, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 384.—
Afr. trop.
hexasepalus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 131 (= *Thelecarpus hexasepalus*).—Afr.
trop.
inaequilaterus, Engl. l. c. 132; et in Engl. Jahrb.
xxviii. 384.—Afr. trop.
inflatus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 128 (= *Leucobotrys inflata*).—Tonkin.
irregularis, Engl. l. c. (= *Stemmatophyllum irregulare*).
—Borneo.
kalachariensis, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App.
III. 53.—Afr. austr.
Kingii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.
129 = *kingianus*.
kisantuensis, Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.
Sér. II. i. 43.—Afr. trop.
lanceolatifolius, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 127 (= *Neophyllum lanceolatum*).—
N. Caled.
latifolius, Engl. l. c. (= *Neophyllum latifolium*).—
N. Caled.

LORANTHUS :—

Laurentii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 132; et ex Th. Dur. & Wildem. in Compt. Rend.
Soc. Bot. Belg. xxxix. 25.—Afr. trop.
Lauterbachii, K. Schum. ex K. Schum. & Lauterb. Fl.
Deutsch. Südsee, 299.—N. Guin.
Lecomtei, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 132 (= *Stephaniscus Lecomtei*).—Afr. trop.
longissimus, Engl. l. c. 128 (= *Chiridium longissi-*
mus).—Sumatra.
Loxa-Beccarii, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. iii. 165
(= *Loxanthera Beccarii*).—Borneo.
Lujaei, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo,
Sér. II. i. II. 55.—Afr. trop.
lukwangulensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 383.—
Afr. trop.
lunduensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 129 (= *Baratranthus acuminatus*).—Borneo.
luteus, Engl. l. c. 127 (= *Neophyllum luteum*).—N.
Caled.
micrantherus, Engl. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt.
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 28.—Afr. trop.
miniatus, S. Moore, in Journ. Bot. 1897, 170.—Austral.
Nestor, S. Moore, l. c.—Austral.
nodosus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 128 (= *Stemmatophyllum nodosum*).—Ins. Phi-
lipp.
orientalis, Engl. l. c. 131 (= *Oliverella Sacleuxii*).—
trop.
oxycladus, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
298.—N. Guin.
pachypus, Burkill, in Kew Bull. 1899, 109.—N. Guin.
Pancheri, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 127 (= *Neophyllum Pancheri*).—N. Caled.
Pentheri, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 376.—Afr.
austr.
perakensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Chiridium verticillatum*).—
Penins. Mal.
pilosus, Engl. l. c. (= *Leucobotrys pilosa*).—Java.
polygonifolius, Engl. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt.
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 29.—Afr. trop.
raphidophorus, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 128 (= *Coleobotrys raphidophora*).—Java.
rosaceus, Engl. l. c. —Afr. trop.
rotundifolius, Engl. l. c. 127 (= *Neophyllum rotundi-*
folium).—Ins. Loyalty.
ruber, Engl. l. c. (= *Neophyllum rubrum*).—N. Caled.
rubrobrunneus, Engl. l. c. 128 (= *Coleobotrys rubra*).—
Java.
Ruspolii, Engl. l. c. 132.—Afr. trop.
Sacleuxii, Engl. l. c. 131 (= *Oncella Sacleuxii*).—Afr.
trop.
salakensis, Engl. l. c. 129 (= *Baratranthus Beccarii*).
—Borneo.
samoensis, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 628.—Ins.
Samoa.
scandens, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 127 (= *Neophyllum scandens*).—N. Caled.
Scortechinii, Engl. l. c. 129 = *L. Baratra-Scortechinii*.
sessilifolius, Engl. l. c. 128 (= *Stemmatophyllum sessi-*
lifolium).—Ins. Philipp.
Stemmato-Beccarii, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. iii.
166 (= *Stemmatophyllum Beccarii*).—Borneo.
Sterculiae, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 928.—Afr.
trop.
sumbawensis, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. iii. 163
(= *Elytranthe sumbawensis*).—Malaya.
tahitensis, En l. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 128 (= *Stemmatophyllum grandifolium*).—Ins.
Tahiti.
ternatus, Engl. l. c. (= *Sycophila ternata*).—Afr. trop.
Thonneri, Engl. in Wildem. & Th. Dur. Pl. Thonn.
Congol. 12.—Afr. trop.
Tieghemii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 127 (= *Neophyllum tenuiflorum*).—N. Caled.
uhehensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 382.—Afr. trop.
ulugurensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 131; et in Engl. Jahrb. xxviii. 381.—Afr. trop.
Vieillardii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 127 (= *Neophyllum Vieillardii*).—N. Caled.
wentzelianus, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 381.—
Afr. trop.
xiphostachys, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 131 (= *Beccarina xiphostachya*).—Borneo.
Zollingerii, Engl. l. c. 128 (= *Coleobotrys Zollingerii*).
—Java.
Zygiarum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 929.—Afr. trop.

LORTIA, Rendle, in Journ. Bot. 1898, 29. *EUPHORBACEAE*.
erubescens, Rendle, l. c. 30.—Afr. trop.

LOTONONIS, Eckl. & Zeyh. (Legum.).
aristata, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vii. 32.—fr. austr.
buchenroederoides, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 279.—Afr. austr.
grandifolia, Bolus, in Journ. Bot. 1896, 19.—Afr. austr.
hirsuta, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vii. 33.—Afr. austr.
leptoloba, Bolus, in Engl. Jahrb. xxiv. 457.—Afr. austr.
macra, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 373.—Afr. austr.
maira, K. Schum. in Just, Jahrb. xxvi. i. 354, sphalm. = praec.
marginata, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vii. 31.—Afr. austr.
montana, Schinz, l. c. 30.—Afr. austr.
multiflora, Schinz, l. c. 31.—Afr. austr.
procumbens, Bolus, in Journ. Bot. 1896, 18.—Afr. austr.
Schlechterii, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vii. 32.—Afr. austr.
stipularis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 147.—Afr. austr.
Woodii, Bolus, in Journ. Bot. 1896, 19.—Afr. austr.

LOTUS, Tourn. (Legum.).
assakensis, Coss. ex Brand, in Engl. Jahrb. xxv. 199.—Afr. bor.
brandianus, Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 401.—Afr. trop.
Chazaliei, H. Boissieu, in Journ. de Bot. 1896, 220.—Afr. trop.
diffusus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 7.—Am. bor.
Fremonti, A. A. Heller, l. c.—Am. bor.
grandiflorus, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxviii. 238.—Eur.
hebranicus, Hochst. ex Brand, in Engl. Jahrb. xxv. 176, 221.—Arab.; Afr. trop.
Jolyi, Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 251.—Afr. bor.
lalambensis, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 235.—Afr. trop.
latifolius, Brand, in Engl. Jahrb. xxv. 202.—Afr. trop.
namulensis, Brand, l. c. 213.—Afr. trop.
nanus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 5 (= *Hosackia nana*).—Am. bor.
Schoelleri, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 231.—Afr. trop.
varius, Boiss. ex Brand, in Engl. Jahrb. xxv. 181, 220.—As. Min.
venustus, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 7 (= *Hosackia venusta*).—Am. bor.

LOVOA, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. (1896) 308; et in Engl. Jahrb. xxiii. 164. *MELIACEAE*.
trichilioides, Harms, l. c. 308; l. c. 165.—Afr. trop.

LOWIA, Scortech. in Nuov. Giorn. Bot. Ital. xviii. (Oct. 25, 1886) 308 = *Orehidantha*, N. E. Br. (Musac.).
borneensis, Baker, in Bot. Mag. sub t. 7351 = *O. borneensis*.
longiflora, Scortech. in Nuov. Giorn. Bot. Ital. xviii. 308.—Penins. Mal.
maxillarioides, Baker, in Bot. Mag. sub t. 7351 = *O. maxillarioides*.

LUCHEA, Auct. in Just, Jahrb. xxv. II. (1899) 483, sphalm. = *Luehea*, Willd. (Tiliac.).
melantha, Auct. l. c., sphalm. = *L. meiantha*.

LUCILIA, Cass. (Compos.).
pusilla, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 29 (= *Conyza kunthiana*).—Ecuador.
subspicata, Hieron. l. c. (= *Belloa subspicata*).—Ecuador.
tunariensis, K. Schum. in Just, Jahrb. xxvi. i. 378 (= *Gnaphalium tunariense*).—Bolivia.

LUCUMA, Molina (Sapot.).
Amorphosperma, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 955 (= *Amorphospermum antilogum*).—Austral.
chartacea, F. M. Bailey, l. c.—Austral.

LUCUMA :—
Eichleri, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 274.—N. Granat.
Gardneri, Engl. l. c. (= *Chrysophyllum Gardneri*).—Bras.
Hartii, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2565.—Ind. occ.
macrocarpa, Huber, in Bol. Mus. Para. iii. 57.—Hort.
Melinoni, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 275 (= *Pseudocladia Melinoni*).—Guiana.
nitidula, Engl. l. c. 274.—Mexic.
Palmeri, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 87.—Mexic.
sagotiana, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 274 (= *Eremoloma sagotiana*).—Guiana.

LUDOLFIA, Willd. (Gramin.).
glaucescens, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Mag. ii. 320 = *Bambusa nana*.

LUDWIGIANTHA, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 178. *ONAGRACEAE*.
arcuata, Small, l. c. (= *Ludwigia arcuata*).—Am. bor.

LUEDDEMANNIA, Reichb. f. (Orchid.).
sanderiana, Kraenzl. in Gard. Chron. 1897, II. 138 = *Lacaena bicolor*.

LUEHEA, Willd. (Tiliac.).
meiantha, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 394.—Am. cent.
parvifolia, Huber, in Bol. Mus. Para. ii. 507.—Bras.
splendens, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 12.—Bolivia.

LUFFA, Tourn. (Cucurb.).
Batesii, C. H. Wright, in Kew Bull. 1896, 161.—Afr. trop.

LUISIA, Gaudich. (Orchid.).
Hancockii, Kolfe, in Kew Bull. 1896, 199.—China.
inconspicua, Hook. f. ex King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 203.—Ind. or.
indivisa, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 201.—Ind. or.

LUNASIA, Blanco (Rutac.).
quercifolia, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 376 (= *Androcephalum quercifolium*).—N. Guin.
repanda, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

LUNDIA, DC. (Bignon.).
phaseolifolia, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 99.—Bolivia.
stricta, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 236 (= *Bignonia stricta*).—Guiana.

LUPINUS, Tourn. (Legum.).
aduncus, Greene, Pittonia, iv. 132.—Am. bor.
alpestris, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 127.—Am. bor.
alsophilus, Greene, Pittonia, iv. 135.—Am. bor.
anemophilus, Greene, l. c. 136.—Am. bor.
Bakeri, Greene, l. c. 132.—Am. bor.
Czermakii, Micheli, ex Briq. & Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1899, 154.—Bras.
Elmeri, Greene, Pittonia, iii. 159.—Am. bor.
erectus, Hend. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 343.—Am. bor.
excubitus, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 26.—Am. bor.
fulcratus, Greene, Pittonia, iii. 159.—Am. bor.
geophilus, Greene, l. c. iv. 135.—Am. sept.
gratus, Greene, l. c. iii. 160.—Am. bor.
Helleri, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 265.—Am. bor.
Helleri, Greene, Pittonia, iv. 134.—Am. bor.
humicolus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 204.—Am. bor.
ingratus, Greene, Pittonia, iv. 133.—Am. bor.
magnificus, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 26.—Am. bor.
magnus, Greene, Pittonia, iii. 160.—Am. bor.
monticola, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 232.—Am. bor.
myrianthus, Greene, Pittonia, iv. 134.—Am. bor.
neomexicanus, Greene, l. c. 133.—Am. bor.
oreophilus, Greene, l. c. 135 (non Phil.).—Am. bor.
pinetorum, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 25.—Am. bor.
Princei, Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 401.—Afr. trop.

LUPINUS :—
pseudoparviflorus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 232.—Am. bor.
psoraleoides, Pollard, in Proc. Biol. Soc. Washington, xiii. 129.—Am. bor.
ramosus, E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 120.—Am. bor.
retroscus, Hend. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 344.—Am. bor.
rostratus, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 424.—Calif.
sylvestris, E. Drew, in Bull. Torr. Bot. Club, 1889, 150 = Elmeri.
volcanicus, Greene, Pittonia, iii. 308.—Am. bor.

LUZIOLA, Juss. (Gramin.).
leiocarpa, Lindm. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv. no. 6, 12.—Bras.

LUZULA, DC. (Juncac.).
crenulata, Buchen. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 209.—N. Zel.
depauperata, Beyer, in Verh. Bot. Ver. Brand, xli. p. xxvi.—Eur.
haussknechtiana, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. iv. 200.—As. Min.
leptophylla, Buchen. & Petrie, ex Buchen. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 214.—N. Zel.
micrantha, Buchen. l. c. 166.—N. Zel.
Novae-Cambriae, Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. 392.—Austral.
patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 577.—Patag.
rhadina, Buchen. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 212.—N. Zel.
subsessilis, Buchen. l. c. 290.—Am. bor.
triandra, Buchen. l. c. 210.—N. Zel.
Ulei, Buchen. in Engl. Jahrb. xxvi. 577.—Bras.
Wettsteinii, Buchen. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 213.—N. Zel.

LYCASTE, Lindl. (Orchid.).
dyeriana, Sander, in Kew Bull. 1898, 195.—Peruv.
micheliana, Cogn. in Rev. Hortic. 1900, 264.—Mexic.

LYCHNIS, Tourn. (Caryophyll.).
antarctica, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 14.—Patag.
argentina, Speg. Contr. Fl. Vent. 16.—Reg. Argent.
chubutensis, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 596.—Patag.
mexicana, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 141.—Mexic.
patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 597.—Patag.

LYCIUM, Linn. (Solan.).
acanthocladium, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 552.—Patag.
Ameghinoi, Speg. l. c. 553.—Patag.
chubutense, P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 250.—Patag.
decumbens, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 752.—Afr. trop.
durispina, P. Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 251.—Patag.
geniculatum, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 566.—Mexic.
microphyllum, Phil. in Anal. Univ. Chil. ii. 196 = minutifolium, Phil.
minutifolium, R. Phil. l. c. xci. 27.—Chili.
paucifolium, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 91.—Bolivia.
repens, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 554.—Patag.
verrucosum, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 111.—Am. bor.

LYCOPUS, Tourn. (Labi.).
angustus, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xi. (382).—Japon.
asper, Greene, Pittonia, iii. 339.—Am. bor.
lacerus, Greene, l. c.—Am. bor.
maackianus, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xi. (382).—Japon.
maritimus, Greene, Pittonia, iii. 340.—Am. bor.

LYCOSERIS, Cass. (Compos.).
Eggersii, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 75.—Ecuador.
Sodiroy, Hieron. l. c. 76.—Ecuador.

LYGISTUM, P. Br. = **Manettia**, Linn. (Rubiaceae).
micans, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 45 =
M. cordifolia.
tenue, Britton, ex Rusby, l. c. —Bolivia.

LYGODESMIA, D. Don (Compos.).
ramosissima, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 315.
 —Mexic.

LYONIA, Nutt. (Ericaceae).
heptamera, *Urb. Symb. Antill.* i. 376. —Ind. occ.

LYONSIA, R. Br. (Apocyn.).
viridiflora, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.*
 iii. 156. —N. Guin.

LYPERIA, Benth. (Scrophul.).
breviflora, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 393. —Afr.
 austr.
punica, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1896, 163. —Afr. austr.

LYSIAS, Salisb. = **Habenaria**, Willd. (Orchid.).
orbiculata, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 103
 = *H. hookeriana*.

LYSIELLA, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i.
 (1900) 104. **ORCHIDEAE**.
obtusata, Rydb. l. c. (= *Habenaria obtusata*). —Am.
 bor.

LYSIMACHIA, Tourn. (Primul.).
insignis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2634. —China.
paradoxa, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv.
 (1896) 326. —Hybr. ?
polyantha, *Fernald, in Rhodora*, i. 134. —Am. bor.
producta, *Fernald, l. c.* —Am. bor.
unguiculata, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 524. —China.

LYSIMACHIOPSIS, A. A. Heller, in *Minnes. Bot.*
Studies, i. (1897) 874. **PRIMULACEAE**.
daphnoides, A. A. Heller, l. c. 875 (= *Lysimachia*
daphnoides). —Ins. Sandw.
Hillebrandii, A. A. Heller, l. c. (= *Lysimachia Hille-*
brandii). —Ins. Sandw.
Lydgatei, A. A. Heller, l. c. 876 (= *Lysimachia Lyd-*
gatei). —Ins. Sandw.
ovata, A. A. Heller, l. c. —Ins. Sandw.
Remyi, A. A. Heller, l. c. (= *Lysimachia Remyi*). —
 Ins. Sandw.

LYSIONOTUS, D. Don (Gesner.).
carnea, *Hemsl. in Gard. Chron.* 1900, II. 349. —China.
heterophylla, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.*
 1899, 249. —China.
involucrata, *Franch. l. c.* —China.

LYTHRUM, Linn. (Lythrac.).
paradoxum, *Koehne, in Engl. Jahrb.* xxiii. *Beibl.* lvii.
 19. —Austral.

M

MABA, Forst. (Ebenac.).
coriacea, *Cummins, in Kew Bull.* 1898, 76. —Afr. trop.
polyantha, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*,
 494. —N. Guin.
ramuensis, *K. Schum. & Lauterb. l. c.* 495. —N. Guin.
Zenkeri, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxvi. 63. —Afr. trop.

MABEA, Aubl. (Euphorb.).
Trianae, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 506. —N. Granat.

MACADAMIA, F. Muell. (Proteac.).
integrifolia, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc.*
N. S. Wales, Ser. II. xi. 624. —Austral.

MACAGLIA, Rich. = **Aspidosperma**, Mart. & Zucc.
 (Apocyn.).
lanata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 197. —Bras.

MACAIREA, DC. (Melast.).
Theresiae, *Cogn. in Bot. Centralbl.* lxvi. 369. —Bras.

MACARANGA, Thou. (Euphorb.).
angustifolia, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.*
Südsee, 398. —N. Guin.
Bachmanni, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 525. —Afr.
 austr.
celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
 626. —Celebes.

MACARANGA :—
chrysotricha, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.*
Südsee, 399. —N. Guin.
Reineckeii, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxv. 646. —Ins. Samoa.
rosea, *Pax, l. c.* xxvi. 328. —Afr. trop.
Staudtii, *Pax, l. c.* xxiii. 526. —Afr. trop.
subpeltata, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.*
Südsee, 400. —N. Guin.
Zenkeri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 526. —Afr. trop.

MACARISIA, Thou. (Rhizoph.).
klaineana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 75.
 —Afr. trop.

MACDOUGALIA, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot.*
Club, 1898, 629. **COMPOSITAE**.
Bigelovii, A. A. Heller, l. c. —Am. bor.

MACFADYENA, A. DC. (Bignon.).
Bangii, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 72. —
 Bolivia.

MACHAERANTHERA, Nees = **Aster**, Tourn. (Com-
 pos.).
aspera, Greene, Pittonia, iii. 62. —Am. bor.
asteroides, Greene, l. c. 63 = A. *canescens*.
Bigelovii, Greene, l. c. = A. *Bigelovii*.
commixta, Greene, l. c. iv. 71. —Am. bor.
divaricata, Greene, l. c. 23 = A. *canescens*.
incana, Greene, l. c. iii. 62 = A. *incanus*.
inornata, Greene, l. c. = A. *inornatus*.
laetevirens, Greene, l. c. 61. —Am. bor.
leucanthemifolia, Greene, l. c. = A. *leucanthemifolius*.
linearis, Greene, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 511.
 —Am. bor.
linearis, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 398.
 —Am. bor.

montana, Greene, Pittonia, iii. 60 = A. *canescens*.
mucronata, Greene, l. c. iv. 72. —Am. bor.
oxylepis, Greene, l. c. 25. —Am. bor.
Parthenium, Greene, l. c. 99. —Am. bor.
Pattersonii, Greene, l. c. iii. 62 = A. *Pattersoni*.
pruinosa, Greene, l. c. iv. 157. —Am. bor.
pulverulenta, Greene, l. c. 23 = A. *canescens*.
rigida, Greene, l. c. 25. —Am. bor.
sessiliflora, Greene, l. c. iii. 60 = A. *canescens*.
spinulosa, Greene, l. c. iv. 24. —Am. bor.
subalpina, Greene, l. c. 23. —Am. bor.
superba, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 197. —Am.
 bor.
tagetina, Greene, Pittonia, iv. 71. —Am. bor.
tephrodes, Greene, l. c. 24. —Am. bor.
varians, Greene, l. c. 98. —Am. bor.
viscosa, Greene, l. c. 22 = A. *canescens*.

MACHAERIUM, Pers. (Legum.).
praecox, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. I. 354 =
Tipuana praecox.
stygium, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad.* xxiv. *Afd.*
 III. no. 7, 20. —Am. austr.

MACHAONIA, Humb. & Bonpl. (Rubiaceae).
floribunda, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 488.
 —Mexic.

MACHILUS, Nees (Laurac.).
platyphylla, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 348. —China.

MACLEANIA, Hook. (Vaccin.).
turrialbana, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 339.
 —Am. cent.

MACODES, Lindl. (Orchid.).
celebica, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 132. —Celebes.
sanderiana, *Rolfe, l. c.* 1896, 47. —Ins. Sunda.

MACRACHAENIUM, Hook. f. (Compos.).
foliosum, *Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La*
Plata, vii. 375. —Fuegia.

MACROCARPAEA, Gilg (Gentian.).
bangiana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxii. 335. —Bolivia.
bogotana, *Gilg, l. c.* 337. —N. Granat.
calophylla, *Gilg, l. c.* 339. —N. Granat.
Glaziovii, *Gilg, l. c.* 335. —Bras.
micrantha, *Gilg, l. c.* 338. —Peruv.
pachyphylla, *Gilg, l. c.* —Ecuador.
pachystyla, *Gilg, l. c.* 336. —Peruv.
polyantha, *Gilg, l. c.* —N. Granat.
sodiroana, *Gilg, l. c.* xxv. 724. —Ecuador.

MACROCARPAEA :—
stenophylla, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxii. 337. —Peruv.

MACROCNEUMUM, P. Br. (Rubiaceae).
Sprucei, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 44. —
 Bolivia.

MACROCOCCULUS, Becc. (Menisperm.).
tympanopodus, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.*
Südsee, 314. —N. Guin.

MACROLOBIUM, Schreb. (Legum.).
ferrugineum, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 271. —Afr.
 trop.
Preussii, *Harms, l. c.* 272. —Afr. trop.
trinitense, *Urb. Symb. Antill.* i. 314. —Ind. occ.
trunciflorum, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 272. —
 Afr. trop.
Zenkeri, *Harms, l. c.* —Afr. trop.

MACROLOTUS, Harms, in *Ann. Ist. Bot. Roma*,
 vii. (1897) 89. **LEGUMINOSAE**.
Rivaei, *Harms, l. c.* —Afr. trop.

MACROMERIA, D. Don (Borag.).
Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 570. —
 Mexic.

MACRONEMA, Nutt. = **Chrysopsis**, Ell. (Compos.).
grindelifolium, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i.
 384. —Am. bor.
lineare, Rydb. l. c. —Am. bor.
obovatum, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 618.
 —Am. bor.
obtusum, Rydb. l. c. 619. —Am. bor.

MACROPEPLUS, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxv.
 (1898) 557. **MONIMIACEAE**.
ligustrinus, *Perkins, l. c.* 558 (= *Mollinedia ligustrina*).
 —Bras.

MACROPODANDRA, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxviii.
 (1899) 114. **EUPHORBIACEAE**.
acuminata, *Gilg, l. c.* —Afr. trop.

MACROPSYCHANTHUS, Harms, in *K. Schum.*
& Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 366 (1900). **LEGU-**
MINOSAE.
Lauterbachii, *Harms, l. c.* 367. —N. Guin.

MACRORUNGIA, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop.*
 Afr. v. (1900) 254. **ACANTHACEAE**.
formosissima, C. B. Clarke, l. c. 255. —Afr. trop.
macrophylla, C. B. Clarke, l. c. —Afr. trop.
pubinervia, C. B. Clarke, l. c. —Afr. trop.

MACROSCEPIS, H. B. & K. (Asclep.).
congestiflora, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 149.
 —Am. cent.
elliptica, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1898, 225. —Bras.
hirsuta, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill.* i. 265 =
obovata.
magnifica, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. Ser.*
 II. xxxiv. no. 7, 77. —Bras.

MACROSIPHONIA, Muell. Arg. (Apocyn.).
petraea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 198 = *verticillata*.

MACROSPHYRA, Hook. f. (Rubiaceae).
brachystylis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 463. —Afr.
 trop.

MACROTOMIA, DC. (Borag.).
grandis, *Bornm. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 289. —
 Persia.

MACROTORUS, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxv. (1898)
 561. **MONIMIACEAE**.
utriculatus, *Perkins, l. c.* (= *Mollinedia utriculata*). —
 Bras.

MACROZAMIA, Miq. (Cycad.).
Mackenzii, *Hort. in Gard. Chron.* 1877, I. 665. —
 Austral.
platyrhachis, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.*
 iii. 356. —Austral.

MADARIA, DC. = **Madia**, Molina (Compos.).
densifolia, Greene, *Fl. Francisc.* 417 = *M. densifolia*.
polycarpa, Greene, l. c. 418 = *M. polycarpa*.

- MADIA**, Molina (Compos.).
densifolia, *Greene, Pittonia*, iii. 167.—Am. bor.
polycarpa, *Greene, l. c.*—Am. bor.
tenella, *Greene, l. c.*—Am. bor.
- MAERUA**, Forsk. (Capparid.).
angustifolia, *Schinz, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxix.* 48 = *Guerichii*.
angustifolia, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III.* 97 (= *Niebuhria angustifolia*).—Afr. austr.
aprevaliana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 5.*—Afr. trop.
candida, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 96.*—Afr. trop.
emarginata, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. 857.*—Afr. austr.
macrantha, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 95.*—Afr. trop.
Paxii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III. 97.*—Afr. austr.
Pirottae, *Gilg, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 96.*—Afr. trop.
sessiliflora, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
ternata, *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 168* = triphylla, *A. Rich.*
triphylla, *Th. Dur. & Schinz, l. c.* (= *Capparis triphylla*).—Afr. austr.
undulata, *Th. Dur. & Schinz, l. c. 169.*—Afr. austr.
Woodii, *Th. Dur. & Schinz, l. c.*—Afr. austr.
- MAESA**, Forsk. (Myrsin.).
depauperata, *Diels, in Engl. Jahrb. xxix.* 519.—China.
- MAESOBOTRYA**, Benth. (Euphorb.).
hirtella, *Pax, in Engl. Jahrb. xxviii.* 21.—Afr. trop.
- MAGNOLIA**, Linn. (Magnol.).
cubensis, *Urb. Symb. Antill. i. 307.*—Ind. occ.
splendens, *Urb. l. c. 306.*—Ind. occ.
- MAGYDARIS**, Koch (Umbell.).
pastinacea, *Fiori & Paol. Fl. Ital. ii. 205* = tomentosa.
- MAHONIA**, Nutt. = *Berberis*, Linn. (Berberid.).
eurybracteata, *Fedde, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix.* 338.—China.
polyodonta, *Fedde, l. c. 339.*—China.
subtriplinervis, *Fedde, l. c. 338* = *B. subtriplinervis*.
- MAIHUENIA**, Phil. in *Gartenfl.* 1883, 260.
CACTEAE.
brachydelphys, *K. Schum. Gesamtb. Kakt. 756.*—Reg. Argent.
Philippii, *Weber, in Bois, Dict. Hortic. 939.*—Chili.
Poeppigii, *Weber, l. c.* (= *Opuntia Poeppigii*).—Chili.
- MAIRANIA**, Bub. Fl. Pyren. ii. 6. (1900) = *MAIRRANIA*, Neck. = *Arctostaphylos*, Adans. (Ericac.).
- MAIRIA**, Nees (Compos.).
coriacea, *Bolus, in Hook. Ic. Pl. t. 2541.*—Afr. austr.
decumbens, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii.* 199.—Afr. austr.
montana, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
- MAJORANA**, Tourn. = *Origanum*, Tourn. (Labiata).
dubia, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III. A.* 307 = *O. dubium*.
majorica, *Briq. l. c. 308* = *O. majoricum*.
Maru, *Briq. l. c. 307* = *O. Maru*.
micrantha, *Briq. l. c.* = *O. micranthum*.
Orega, *Briq. l. c.* = *O. Orega*.
- MALABAILA**, Hoffm. (Umbell.).
erbilensis, *Frey & Bornm. in Bull. Herb. Boiss. v. 623.*—As. Min.
Haussknechtii, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 240* (= *Stenotaenia Haussknechtii*).—Persia.
Kirungae, *Engl. in Goetzen, Durch Afr. (repr.) 7.*—Afr. trop.
lignosus, *Auct. in Just, Jahresb. xxv. II. 484*, sphalm. = *Pterocephalus lignosus*.
nudicaulis, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 240* (= *Stenotaenia nudicaulis*).—Persia.
Rivae, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 24.*—Afr. trop.
tempkyana, *Frey & Sint. in Bull. Herb. Boiss. v. 622.*—Graecia.
tordylioides, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 240* (= *Stenotaenia tordylioides*).—Persia.

- MALACOCARPUS**, Salm-Dyck = *Echinocactus*, Link & Otto (Cact.).
heptacanthus, *Barb. Rodr. Pl. Matogross. 29.*—Bras.
- MALACOTHRIX**, DC. (Compos.).
implicata, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 113.*—Am. bor.
runcinata, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899.* 485.—Am. bor.
- MALLOSTOMA**, Karst. (Rubiace.).
lavarum, *Donn. Sm. Pl. Guatem. v. 36.*—Am. cent.
- MALLOTUS**, Lour. (Euphorb.).
Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix.* 626.—Celebes.
Preussii, *Pax, in Engl. Jahrb. xxiii.* 525.—Afr. trop.
tenuifolius, *Pax, l. c. xxix.* 429.—China.
- MALPIGHIA**, Plum. (Malpigh.).
dasycarpa, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv.* 390.—Am. cent.
edulis, *Donn. Sm. l. c. 391.*—Am. cent.
nummulariifolia, *Niedenau, in Ind. Lect. Lyc. Brunsh.* 1899, aest. 18.—Ind. occ.
- MALUS**, Tourn. = *Pyrus*, Tourn. (Rosac.).
ioensis, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. ii.* 235 = *P. ioensis*.
Malus, *Britton, l. c. 236* = *P. Malus*.
Soulardi, *Britton, l. c. 235* = *P. Soulardi*.
- MALVA**, Tourn. (Malvac.).
cuneata, *Merino, Contrib. Fl. Galic. (1897)* 144.—Galic.
vivianiana, *Rouy, in Journ. de Bot. 1897, 82.*—Reg. Medit.
- MALVASTRUM**, A. Gray (Malvac.).
aboriginum, *Robinson, in A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i. 1. 311.*—Am. bor.
Alberti, *Reiche & Fohow, Fl. Chile, i. 231* (= *Tarasa Alberti*).—Chili.
arcuatum, *Robinson, in A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i. 1.* 311 = *marrubioides*.
Davidsonii, *Robinson, l. c. 312.*—Am. bor.
dissectum, *Cock, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 87* = *coccineum*.
erodiifolium, *Reiche & Fohow, Fl. Chile, i. 236* (= *Malva erodiifolia*).—Chili.
greenmanianum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 180.*—Mexic.
involutum, *Robinson, in A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i. 1. 310.*—Am. bor.
megalorrhizum, *Baker f. in Journ. Bot. 1891, 363.*—Chili.
modioliforme, *K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i.* 355.—Reg. Argent.
nesioticum, *Robinson, in A. Gray, Syn. Fl. N. Am. i. 1. 312.*—Am. bor.
saltense, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 22*, sphalm. = *sajamense*.
scorpioides, *K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 355.*—Bolivia.
- MALVAVISCUS**, Dill. (Malvac.).
brevibracteatus, *Baker f. in Journ. Bot. 1899, 347.*—Am. cent.
cinereus, *Baker f. l. c.*—Mexic.
Jordan-Mottii, *Mills, in Field Columb. Mus. Bot. ii.* 73.—Ind. occ.
lanceolata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 175.*—Mexic.
Malvaviscus, *Mills, in Field Columb. Mus. Bot. ii.* 73 = *arborescens*.
Palmanus, *Pittier & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii.* 238.—Am. cent.
Polakowskyi, *Baker f. in Journ. Bot. 1899, 346.*—Am. cent.
- MALVEOPIS**, Presl (Malvac.).
antofagastana, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 20* = *Malvastrum antofagastanum*.
heterophylla, *Kuntze, l. c. 21* = *Malvastrum heterophyllum*.
modioliformis, *Kuntze, l. c.* = *Malvastrum modioliforme*.
Oriastrum, *Kuntze, l. c.* = *Malva Oriastrum*.
saltense, *Kuntze, l. c. 22* = *Malvastrum sajamense*.
scorpioides, *Kuntze, l. c.* = *Malvastrum scorpioides*.

- MAMBOGA**, Blanco = *Mitragyna*, Korth. (Rubiace.).
stipulosa, *Hiem, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 485* = *M. macrophylla*.
- MAMMEA**, Linn. (Guttif.).
Ebboro, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1223.*—Afr. trop.
- MAMMILLARIA**, Haw. (Cact.).
arizonica, *Engelm. in S. Wats. Pl. Wheeler, 9* = *vivi-* para.
armillata, *K. Brandegee, in Zoe, v. 7.*—Calif.
brachydelphis, *K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 343*, sphalm. = *Maihuenia brachydelphys*.
Brandegei, *Engelm. ex K. Brandegee, in Erythea, v. 116* (= *Cactus Brandegei*).—Calif.
Brownii, *Toumey, in Coult. Bot. Gaz. xxii.* 253.—Am. bor.
Carretii, *Rebut, ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. 542.*—Hab.?
confinis, *Hort. ex K. Schum. l. c. 557* = *discolor*.
cornuta, *Hildm. ex K. Schum. l. c. 496.*—Mexic.
dioica, *K. Brandegee, in Erythea, v. 115.*—Am. bor.
durangensis, *Rge. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. 478.*—Mexic.
fertilis, *Hildm. ex K. Schum. l. c. 530.*—Mexic.
gigantea, *Hildm. l. c. 578.*—Mexic.
Goodrichi, *Engelm. in Erythea, v. 115* = *dioica*.
guanajuatensis, *Rge. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. 578* = *gigantea*.
heeseana, *McDowell, in Monatsschr. Kakt. 1896,* 125.—Mexic.
hirschtiana, *Haage f. in Monatsschr. Kakt. 1896, 127.*—Hab.?
kleinschmidtiana, *Zeissold, in Monatsschr. Kakt. 1898,* 21.—Mexic.
krauseana, *Hort. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. 595* = *mutabilis*.
Lassonnerici, *Reb. ex K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1897, 29.*—Hort.?
Lesanieri, *Reb. ex K. Schum. l. c.*—Mexic.?(sphalmate *Lasaunieri, Lasaunierii, Lasonnerii, Lasonnieri, Lassomeri, Lassonieri, Lassonneri, K. Schum. in Monatsschr. Kakt. 1896; 1897.*)
Madowellii, *Heese, ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. 578* = *gigantea*.
Mainae, *K. Brandegee, in Zoe, v. 31.*—Am. bor.
Nickelsae, *K. Brandegee, l. c.*—Am. bor.
Oettingenii, *Zeissold, in Monatsschr. Kakt. 1898, 10.*—Mexic.
perbella, *Hildm. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. 567.*—Mexic.
Perringii, *Hildm. ex K. Schum. l. c. 566* = *celsiana*.
Petterssonii, *Hildm. in Deutsch. Gart. Zeit. 1886, 185.*—Mexic.
plumosa, *Web. in Bois, Dict. Hortic. 804.*—Mexic.
senckeana, *Hort. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. 575* = *seitziana*.
senckei, *Hort. ex K. Schum. l. c.* = *seitziana*.
Trohartii, *Hildm. ex K. Schum. l. c. 586.*—Mexic.
venusta, *K. Brandegee, in Zoe, v. 7.*—Calif.
Wilcoxii, *Toumey, ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. 545.*—Am. bor.
Wissmannii, *Hildm. ex K. Schum. l. c. 498.*—Am. bor.
zeyeriana, *Haage f. ex K. Schum. l. c. 574.*—Mexic.
- MANDEVILLA**, Lindl. (Apocyn.).
Bangii, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 76.*—Bolivia.
fluminensis, *Donn. Sm. ex Pittier, Prim. Fl. Costaric. ii. (1898) 162* (= *Echites fluminensis*).—Am. trop.
hirsuta, *Malmé, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. xxiv. Afd. III. no. 10, 24* (= *Echites hirsuta*).—Guiana.
lasiocarpa, *Malmé, l. c. 25* (= *Echites lasiocarpa*).—Bras.
loeseneriana, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. 725.*—Ecuador.
Mandoni, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 496.*—Am. bor.
- MANETTIA**, Mutis (Rubiace.).
hassleriana, *Chod. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. I. 82.*—Parag.
paraguariensis, *Chod. l. c.*—Parag.
- MANGIFERA**, Linn. (Anacard.).
andamanica, *King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv.* 470.—Ins. Andaman.

MANGIFERA:—

- camptosperma, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 363 A.—Cochinch.
 duperreana, *Pierre, l. c.* t. 362 A.—Cochinch.
 khasiana, *Pierre, l. c.* t. 364 C.—Reg. Himal.
 longipetiolata, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 470.—Penins. Mal.
 Reba, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 363 B.—Cochinch.

MANGLIETIA, Blume (Magnol.).

- Minahassae, *Koord. & Valet. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 328.—Celebes.

MANIHOT, Tourn. (Euphorb.).

- mosamedensis, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 442.—Bras.

MANILTOA, Scheff. (Legum.).

- polyandra, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 194 (= *Cynometra polyandra*).—Ind. or.

MANISURIS, Linn. = **Rottboellia**, Linn. f. (Gramin.).

- tessellata, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xx. 20 = *R. corrugata*.
 tuberculosa, *Nash, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 430.—Am. bor.

MANISURIS, Sw. (Gramin.).

- hirta, *Russ. ex Wall. Cat. n.* 1726 = *granularis*.

MANOTES, Soland. (Connar.).

- Cabrae, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 62.—Afr. trop.
 macrophylla, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 190.—Afr. trop.
 racemosa, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiii. 215 (= *Cnestis racemosa*).—Afr. trop.

MANSOA, DC. = **Cuspidaria**, DC. (Bignon.).

- acuminatissima, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. ii. 200.—Bras.
 angustidens, *Bureau & K. Schum. l. c.* = *C. angustidens*.
 difficilis, *Bureau & K. Schum. l. c.* 201 = *M. laevis*.
 Glaziovii, *Bureau & K. Schum. l. c.* 203.—Bras.
 Schwackei, *Bureau & K. Schum. l. c.* 204.—Bras.

MANULEA, Linn. (Scrophul.).

- angolensis, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 478.—Afr. trop.
 atropurpurea, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 235 = *Lyperia atropurpurea*.
 campanulata, *Kuntze, l. c.* = *Chaenostoma campanulatum*.
 floribunda, *Kuntze, l. c.* = *Chaenostoma floribundum*.
 foliolosa, *Kuntze, l. c.* = *Lyperia foliolosa*.
 fragrans, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 179.—Afr. austr.
 halimifolia, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 235 = *Chaenostoma halimifolium*.
 kraussiana, *Kuntze, l. c.* = *Lyperia kraussiana*.
 laxa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 179.—Afr. austr.
 minor, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 478.—Afr. austr.
 multifida, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 236 = *Lyperia multifida*.
 polyantha, *Kuntze, l. c.* = *Chaenostoma polyanthum*.
 thodeana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 479.—Afr. austr.

MAOUTIA, Wedd. (Urtic.).

- rugosa, *Warb. in Engl. Jahrb.* xiii. 289 = *Warburgii*.
 samoensis, *Reinecke, in Engl. Jahrb.* xxv. 618.—Ins. Samoa.
 Warburgii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 381.—N. Guin.

MAPANIA, Aubl. (Cyperac.).

- montana, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 189.—N. Guin.

MAPOURIA, Aubl. = **Psychotria**, Linn. (Rubiace.).

- pallenscens, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 49.—Bolivia.

MARAH, Kellogg = **Echinocystis**, Torr. & Gray

- (Cucurb.).
 oregana, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 239 = *E. oregana*.

MARCELLIA, Baill. (Amarant.).

- denudata, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 41 (= *Sericocoma denudata*).—Afr. trop.
 Dinteri, *Schinzi, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 15.—Afr. trop.
 splendens, *Schinzi, l. c.* 16.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 40 (= *Sericocoma Welwitschii*).—Afr. trop.

VOL. III.

MARCGRAVIA, Plum. (Ternstroem.).

- Brownei, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 367.—Ind. occ.
 corumbensis, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 444.—Bras.
 crassicastrata, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 27.—Bras.
 dasyantha, *Gilg, l. c.* 25.—Bras.
 elegans, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 365.—Ind. occ.
 evenia, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 518.—Ind. occ.
 Hartii, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 366.—Ind. occ.
 lineolata, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 517.—Ind. occ.
 macrophylla, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 27.—Bras.
 mexicana, *Gilg, l. c.* 26.—Mexic.
 neurophylla, *Gilg, l. c.* 29.—Bras.
 salicifolia, *Gilg, l. c.* 26.—Bras.
 Sprucei, *Gilg, l. c.* 28.—Bras.
 stenonectaria, *Gilg, l. c.* 30.—Bras.
 subcordata, *Gilg, l. c.* 27.—Bras.
 urophylla, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 355, sphalm. = *neurophylla*.
 wittmackiana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 29.—Bras.

MAREYA, Baill. (Euphorb.).

- brevipes, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 24.—Afr. trop.

MARGARANTHUS, Schlecht. (Solan.).

- sulphureus, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 566.—Mexic.

MARGYRICARPUS, Ruiz & Pav. (Rosac.).

- acanthocarpus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 513.—Patag.
 Ameghinoi, *Speg. l. c.* 512.—Patag.
 patagonicus, *Speg. l. c.*—Patag.
 pinnatus, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 77 = *setosus*.

MARIACANTHA, Bub. Fl. Pyren. ii. 149 (1900) =

- Silybum**, Vaill. (Compos.).
 maculosa, *Bub. l. c.* 150 = *S. Marianum*.

MARICA, Ker-Gawl. (Irid.).

- Sabini, *Lindl. in Trans. Hort. Soc. vi.* (1826) 75.—Afr. trop.
 sabiniiana, *Herb. in Bot. Mag. sub t.* 3809 = *Sabini*.

MARILA, Sw. (Ternstroem.).

- laxiflora, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 9.—Bolivia.

MARILAUNIDIUM, Kuntze = **Nama**, Linn. (Hydro-

- phyll.).
 tenue, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 142.—Am. bor.

MARINELLIA, Bub. Fl. Pyren. i. 261 (1897) = **Me-**

- lampyrum**, Tourn. (Scrophul.).
 arvensis, *Bub. l. c.* 263 = *M. arvense*.
 cristata, *Bub. l. c.* = *M. cristatum*.
 nemoralis, *Bub. l. c.* = *M. nemorosum*.
 vulgaris, *Bub. l. c.* 262 = *M. pratense*.

MARISCUS, Gaertn. (Cyper.).

- Bolusi, *C. B. Clarke, in Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 585 = *umbilensis*.
 brizaeus, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 52.—Ind. occ.
 bruneus, *C. B. Clarke, in Urb. l. c.* 51.—Ind. occ.
 cayennensis, *Urb. l. c.* 165 = *flavus*.
 concinnus, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1896, 224.—Afr. trop.
 confertus, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 50.—Ind. occ.
 congestus, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1897, 72.—Afr. austr.
 corrugata, *Auct. in Just, Jahresb.* xxv. ii. 484, errore = *Manisuris corrugata*.
 cyperoides, *Urb. Symb. Antill.* ii. 164 = *sieberianus*.
 deciduus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 191.—Afr. austr.
 dissitiflorus, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 45.—Ind. occ.
 elephantinus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 195.—Afr. austr.
 filiformis, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 242 = *Torulinium filiforme*.

MARISCUS:—

- globifer, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1896, 225.—Afr. trop.
 globulosus, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = *echinatus*.
 Gregorii, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1896, 225.—Afr. trop.
 havanensis, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 212 = *Torulinium filiforme*.
 hermaphroditus, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = *Jacquinii incompletus*, *Urb. l. c.* = *elatus*.
 laetus, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 11 (= *Cyperus laetus*).—Bras.
 ligularis, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = *rufus*.
 maritimus, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1896, 226.—Afr. trop.
 planifolius, *Urb. Symb. Antill.* ii. 165 = *purpurascens*.
 psilostachys, *C. B. Clarke, in Journ. Bot.* 1896, 225.—Afr. trop.
 tenuis, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 48.—Ind. occ.
 tetragonus, *C. B. Clarke, l. c.* 44.—Ind. occ.
 umbilensis, *C. B. Clarke, ex W. Watson, in Gard. Chron.* 1891, ii. 190.—Afr. austr.
 Urbani, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 47.—Ind. occ.

MARKEA, Rich. (Solan.).

- verrucosa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 92.—Bolivia.

MARLEA, Roxb. (Cornac.).

- densiflora, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.* ii. 2.—Java.
 javanica, *Koord. & Valet. l. c.*—Java.

MARRUBIUM, Tourn. (Labiat.).

- glechomaefolium, *Frey & Conrath, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 136.—Reg. Caucas.
 hyperleucum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 149.—Graecia.

MARSDENIA, R. Br. (Asclep.).

- bicoronata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 235.—Afr. trop.
 celebica, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 438 (= *Chlorochlamys celebica*).—Celebes.
 Dussii, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill.* i. 275.—Ind. occ.
 efulensis, *N. E. Br. in Hook. Ic. Pl.* t. 2497.—Afr. trop.
 floribunda, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill.* i. 275 = *Stephanotis floribunda*.
 latifolia, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 372 = *racemosa*.
 leiocarpa, *King & Prain, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxix. 170.—Ind. or.
 macroglossa, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill.* i. 276.—Ind. occ.
 montana, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* Ser. II. xxxiv. no. 7, 93.—Bras.
 rhynchogyna, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 234.—Afr. trop.
 Schenckii, *K. Schum. l. c.* xxv. Beibl. ix. 22.—Bras.
 suberosa, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* Ser. II. xxxiv. no. 7, 94 (= *Verlotia suberosa*).—Bras.
 Taylori, *Schlechter & Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 100.—Afr. trop.
 Teysmanni, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 438 (= *Tetragonocarpus Teysmanni*).—Malaya.
 umbellifera, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 460.—Afr. trop.
 Weddellii, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* Ser. II. xxxiv. no. 7, 94 (= *Verlotia Weddellii*).—Bras.

MARSEA, Adans. = **Conyza**, Linn. (Compos.).

- aegyptiaca, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 550 = *C. aegyptiaca*.
 artemisiaefolia, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 546 = *C. artemisiaefolia*.
 chilensis, *Kuntze, l. c.* = *C. chilensis*.
 cordata, *Kuntze, l. c.* = *C. cordata*.
 gnaphalioides, *Kuntze, l. c.* = *C. gnaphalodes*.
 Gouani, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 552 = *C. Gouani*.
 ivifolia, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 546 = *C. ivaeifolia*, *Less.*
 lyrata, *Kuntze, l. c.* = *C. lyrata*.
 notobellidiastrum, *Kuntze, l. c.* = *C. notobellidiastrum*.
 obscura, *Kuntze, l. c.* = *C. obscura*.
 persicifolia, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 550 = *C. persicaefolia*.
 pinnata, *Kuntze, Rev. Gen. iii. ii.* 546 = *C. pinnatilobata*.
 podocephala, *Kuntze, l. c.* = *C. podocephala*.

Q

MARSEA :—

- pyrrhopappa*, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 552 = *C. pyrrhopappa*.
sophiaefolia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 546 = *C. sophiaefolia*.
spartioides, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 551 = *C. spartioides*.
stricta, Hiern, l. c. 552 = *C. stricta*.
ulmifolia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 546 = *C. incisa*.

MARSHALLIA, Schreb. (Compos.).

- laciniarioides*, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 482.—Am. bor.

MARTINELLA, Baill. (Bignon.).

- obovata*, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 161 = *Martinii*.

MARTYNIA, Hout. (Pedal.).

- parviflora*, Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 453.—Am. bor.

MASCARENHASIA, A. DC. (Apocyn.).

- caustica*, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 268, sphalm. = *elastica*.
elastica, K. Schum. l. c. 270.—Afr. trop.
velutina, Jumelle, in Compt. Rend. Acad. Sci. Par. cxxviii. 1351.—Madag.

MASCHALOCEPHALUS, Gilg & K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. (1900) 148. **RAPATEACEAE**.
Dinklagei, Gilg & K. Schum. l. c.—Afr. trop.
MASCHALODESME, K. Schum. & Lauterb. Fl.

- Deutsch. Südsee, 561 (1900). **RUBIACEAE**.
arborea, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

MASDEVALLIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

- antioquiensis*, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 456.—N. Granat.
brachyura, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 453.—Ecuador.
chrysochaete, F. C. Lehm. l. c. 452.—N. Granat.
chrysoneura, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 453.—N. Granat.
deorsa, Rolfe, in Orchid. Rev. viii. 255.—N. Granat.
Herradurae, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 455.—N. Granat.
inflata, Reichb. f. in Gard. Chron. 1881, II. 716 = *corniculata*.
Linna, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 454.—N. Granat.
macropus, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.—Hab.?
pantherina, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.—N. Granat.
plantaginea, Cogn. in Mart. Fl. Bras. iii. IV. 336 = *Pleurothallis plantaginea*.
sessilis, Barb. Rodr. in Plant. Nov. Jard. Bot. Rio, vi. 17.—Bras.
stenantha, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 455.—N. Granat.
tricarinata, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 456.—N. Granat.
Woolwardiae, F. C. Lehm. ex Kraenzl. l. c. 452.—Ecuador.

MASSONIA, Thunb. (Liliac.).

- angustifolia*, Linn. f. Suppl. 193 = *Polyxena angustifolia*.
Burchellii, Baker, in Journ. Linn. Soc. xi. 393 = *Polyxena Burchellii*.
comata, Burch. ex Baker, l. c. 392 = *Polyxena comata*.
concinna, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 414.—Afr. austr.
Dregei, Baker, l. c. 412.—Afr. austr.
Greenii, Baker, l. c. 413.—Afr. austr.
longipes, Baker, l. c. 411.—Afr. austr.
marginata, Willd. ex Kunth, Enum. Pl. iv. 299 = *Polyxena marginata*.
namaquensis, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 416.—Afr. austr.
odorata, Hook. f. Bot. Mag. t. 5891 = *Polyxena odorata*.
rugulosa, Licht. ex Kunth, Enum. Pl. iv. 299 = *Polyxena rugulosa*.
undulata, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 420, in syn. = *Polyxena marginata*.
uniflora, Banks, ex Ker-Gawl. in Bot. Mag. sub t. 991 = *Polyxena uniflora*.

MASTIXIA, Blume (Cornac.).

- euonymoides*, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii. 295.—Ind. or.

MATAYBA, Aubl. = **Ratonia**, DC. (Sapind.).

- adenanthera*, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 615.—Bras.
atropurpurea, Radlk. l. c. 617.—Bras.
boliviana, Radlk. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 336.—Bolivia.
fallax, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 612.—Bras.
intermedia, Radlk. l. c. 619.—Bras.
leucodictya, Radlk. l. c. 628.—Bras.
macrolepis, Radlk. l. c. 605.—Bras.
pallens, Radlk. l. c. 628.—Bras.
stenodictya, Radlk. l. c. 629.—Bras.
talisioides, Radlk. l. c. 618.—Bras.

MATRICARIA, Tourn. (Compos.).

- Schlechteri*, Bolus, ex Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 208.—Afr. austr.

MATTHAEA, Blume (Monim.).

- calophylla*, Perkins, in Engl. Jahrb. xxv. 563.—Borneo.
latifolia, Perkins, l. c.—Penins. Mal.

MATTHIOLA, R. Br. (Crucif.).

- dimolehensis*, Baker f. in Journ. Bot. 1898, 2.—Afr. trop.
integrifolia, Kom. in Trav. Soc. Nat. St. Pétersb. xxvi. 85.—Turkestan.
perennis, Conti, in Mém. Herb. Boiss. no. 18, 58.—Hispan.; Maroc.
pseudoxyceras, Conti, l. c. 71.—Afr. bor.; Ins. Canar.
Smithii, Baker f. in Journ. Bot. 1896, 50.—Afr. trop.
songarica, Conti, in Mém. Herb. Boiss. no. 18, 42.—As. cent.
spathulata, Conti, l. c. 49.—As. or.
superba, Conti, l. c. 23.—As. cent.

MAURIA, Kunth (Anacard.).

- glauca*, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 5.—Am. cent.

MAXILLARIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

- Augustae-Victoriae*, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 483.—Ecuador.
chapadensis, Barb. Rodr. Pl. Mattogross. 35.—Bras.
chlorochila, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 482.—N. Granat.
dichroma, Rolfe, in Kew Bull. 1898, 197.—Am. austr.
elegantula, Rolfe, l. c. 196.—Am. austr.
guayanensis, Klinge, in Act. Hort. Petrop. xvii. I. 139.—Guiana.
jucunda, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 484.—Ecuador.
pachyneura, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 480.—Ecuador.
scurrius, Hort. in Orchid. Rev. viii. 234.—Am. cent.?
stenophylla, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 481.—N. Granat.
urbaniana, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 483.—Ecuador.
vulcanica, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 484.—Ecuador.

MAYTENUS, Molina (Celastr.).

- flagellata*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 20.—Bolivia.
tunarina, Loes. in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 37.—Bolivia.

MAZAEA, Krug & Urb. in Ber. Deutsch. Bot. Ges. 1897,

- 265 = **Neomazaea**, Urb. (Rubiaceae).
phialanthoides, Krug & Urb. l. c. 266 = *N. phialanthoides*.

MAZUS, Lour. (Scrophul.).

- macranthus*, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 566.—China.

MECONOPSIS, Vig. (Papav.).

- Delavayi*, Franch. ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 311 (= *Cathcartia Delavayi*).—China.
grandis, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 320.—Reg. Himal.
lancifolia, Franch. ex Prain, l. c. 311 (= *Cathcartia lancifolia*).—China.
oliveriana, Franch. ex Prain, l. c. 312.—China.
paniculata, Prain, l. c. 316.—Reg. Himal.
primulina, Prain, l. c. 319.—Reg. Himal.
sinuata, Prain, l. c. 314.—Reg. Himal.
superba, King, ex Prain, l. c. 317.—Reg. Himal.

MEDICA, Tourn. = **Medicago**, Tourn. (Legum.).

- disciformis*, Bub. Fl. Pyren. ii. 477 = *M. disciformis*.

MEDICA :—

- hirsuta*, Bub. Fl. Pyren. ii. 477 = *M. minima*.
littoralis, Bub. l. c. 476 = *M. littoralis*.
maculata, Bub. l. c. 478 = *M. maculata*.
maritima, Bub. l. c. 475 = *M. marina*.
muricata, Bub. l. c. 479 = *M. muricata*.
orbiculata, Bub. l. c. 474 = *M. orbicularis*.
pentacycla, Bub. l. c. 475 = *M. denticulata*.
Pourretii, Bub. l. c. 471 = *M. Pourretii*.
praecox, Bub. l. c. 477 = *M. praecox*.
reticulata, Bub. l. c. 480 = *M. hispida*.
scutellata, Bub. l. c. 574 = *M. scutellata*.
secundiflora, Bub. l. c. 473 = *M. secundiflora*.
sphaerocarpa, Bub. l. c. 480 = *M. sphaerocarpa*.
suffruticosa, Bub. l. c. 472 = *M. suffruticosa*.
sylvestris, Bub. l. c. 471 = *M. falcata*.
tribuloides, Bub. l. c. 477 = *M. trunculata*.
villosa, Bub. l. c. 478 = *M. rigidula*.

MEDICAGO, Tourn. (Legum.).

- heterocarpa*, Duerrnb. ex Murr. in Deutsch. Bot. Monatsschr. xv. 199 (non Spach).—Hybr.
orbicularioides, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 161.—Graecia.

MEDINILLA, Gaudich. (Melast.).

- africana*, Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 24.—Afr. trop.
Clarkei, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxix. 63.—Penins. Mal.
heteranthera, King, l. c. 61.—Penins. Mal.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 633.—Celebes.
mucronata, Koord. l. c. 467, nomen.—Celebes.
Musofo, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 480.—N. Guin.
perakensis, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxix. 64.—Penins. Mal.
scandens, King, l. c. 60.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c. 62.—Penins. Mal.
venusta, King, l. c. 61.—Penins. Mal.

MEDIOCALCAR, J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz.

- vii. (1900) 3. **ORCHIDEAE**.
bicolor, J. J. Sm. l. c.—Ins. Amboin.

MEEHANIA, Britton (Labiata).

- urticifolia*, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1899 (159), sphalm. 'urticifolia' (= *Dracocephalum urticaefolium*).—China; Japon.

MEGACARPAEA, DC. (Crucif.).

- gracilis*, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. 13.—As. cent.

MEGACLINIUM, Lindl. (Orchid.).

- flaccidum*, Hook. Cent. Orch. t. 3 = *Lindleyi*.
imbricatum, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 37.—Afr. trop.
Lindleyi, Rolfe, l. c. 43.—Afr. trop.
maximum, Lindl. Bot. Reg. t. 1959 (non alibi) = *Lindleyi*.
Millenii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 40.—Afr. trop.
platyrhachis, Rolfe, l. c. 43.—Afr. trop.
purpuratum, Lindl. in Journ. Linn. Soc. vi. 128 = *maximum*.
strobiliferum, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 38.—Afr. trop.

MEGALOCHLAMYS, Lindau, in Engl. Jahrb. xxvi.

- (1899) 345. **ACANTHACEAE**.
linifolia, Lindau, l. c. 346.—Afr. trop.
Marlothii, Lindau, l. c. 345.—Afr. trop.
strobilifera, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 241.—Afr. trop.

MEGALOPUS, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii.

- (1900) 491. **RUBIACEAE**.
Goetzei, K. Schum. l. c.—Afr. trop.

MEGAPTERIUM, Spach = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).

- dissectum*, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 184 = *O. dissecta*.
oklahomense, Norton, in Rep. Missouri Bot. Gard. 1898, 153.—Am. bor.

MEGASKEPASMA, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v.

- (1897), 666. **ACANTHACEAE**.
erythrochlamys, Lindau, l. c.—Venez.

MEGASTACHYA, Beauv. = **Eragrostis**, Beauv. (Gramin.).
polymorpha, Beauv. Agrost. 74 = *E. amabilis*.

MEIBOMIA, Heist. = **Desmodium**, Desv. (Legum.).
arenicola, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 139 = *D. lineatum*.
huillensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 243 = *D. huillensis*.
incana, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. xxiv. no. 7, 9.—Am. austr.
longifolia, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 140.—Am. bor.
megalantha, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 243 = *D. megalanthum*.
Michauxii, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 140 = *D. rotundifolium*, DC.
Scalpe, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 66 = *D. Scalpe*.

MEIOCARPIDIUM, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. (1900) 54. **ANONACEAE**.
lepidotum, Engl. & Diels, l. c. 55 (= *Uvaria Zenkeri*).—Afr. trop.

MELAMPODIUM, Linn. (Compos.).
paludicola, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 455.—Bras.

MELAMPYRUM, Tourn. (Scrophul.).
hoermannianum, Maly, in Wiss. Mitth. Bosn. Hercegov. 1900, 541.—Eur.

MELANCRANIS, Vahl = **Ficinia**, Schrad. (Cyperac.).
Macowani, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 335 = *F. Macowani*.
trispicata, Kuntze, l. c. = *F. sylvatica*.

MELANDRIUM, Roehl. = **Lychnis**, Linn. (Caryophyll.).
caespitosum, F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 431.—China.
glandulosum, F. N. Williams, l. c. 430 = *L. glandulosa*.
kialense, F. N. Williams, l. c. 432.—China.
lacerum, F. N. Williams, l. c. xxxii. 188 (= *Silene lacera*).—Reg. Caucas.
longicarpophorum, Kom. in Trav. Soc. Nat. St. Pétersb. xxvi. 132.—Turkestan.
platypetalum, F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 431.—China.
plutonicum, Reiche & Johow, Fl. Chile, i. 177 (= *Silene plutonica*).—Chili.
Souliei, F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 429.—China.
terminale, Reiche & Johow, Fl. Chile, i. 177 = *L. terminalis*.

MELANOCENCHRIS, Nees = **Gracilea**, Koen. (Gramin.).
Jacquemontii, Jaub. & Spach, Illustr. iv. 36 = *G. royleana*.
Perrottetii, Jaub. & Spach, l. c. 38 = *G. nutans*.
plumosa, Hochst. in Flora, xxxviii. 273 = *G. royleana*.
rothiana, Nees, in Proc. Linn. Soc. i. 95 = *G. nutans*.
royleana, Nees, l. c. = *G. royleana*.

MELANOCHYLA, Hook. f. (Anacard.).
bracteata, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 506.—Penins. Mal.
densiflora, King, l. c. 503.—Penins. Mal.
Kunstleri, King, l. c. 504.—Penins. Mal.
nitida, King, l. c. 507.—Penins. Mal.
rugosa, King, l. c. 505.—Penins. Mal.

MELANOPHYLLA, Baker (Cornac.).
crenata, Baker, in Hook. Ic. Pl. t. 2499.—Madag.

MELANORRHOEA, Wall. (Anacard.).
aptera, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 487.—Penins. Mal.
inappendiculata, King, l. c. 488.—Penins. Mal.
torquata, King, l. c. 486.—Penins. Mal.
woodsiana, Scortech. ex King, l. c. 485.—Penins. Mal.

MELANOSELINUM, Hoffm. = **Thapsia**, Linn. (Umbell.).
edule, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 247.—Ins. Mader.

MELANTHERA, Rohr (Compos.).
albinervia, O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter. xiii. 30.—Afr. trop.

MELANTHERA:—

cuanzensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 583.—Afr. trop.
elliptica, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 474.—Afr. trop.
monochaeta, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 581.—Afr. trop.
scaberrima, Hiern, l. c. 582.—Afr. trop.
varians, Hiern, l. c. 580.—Afr. trop.

MELANTHIUM, Clayt. (Liliac.).

dispersum, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 606.—Am. bor.
tenue, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii. 223 = *Wurmbea tenuis*.

MELASMA, Berg (Scrophul.).

atrosanguineum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 769.—Afr. trop.
dentatum, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. i. 394 (= *Hymenospermum dentatum*).—Afr. trop.
hippocrepandrum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 768.—Afr. trop.
parviflorum, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. i. 394 (= *Orobanche parviflora*).—Afr. trop.
pictum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 770.—Afr. trop.
rigidum, Hiern, l. c. 767.—Afr. trop.
sessiliflorum, Hiern, l. c. (= *Alectra melampyroides*).—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, l. c. 769.—Afr. trop.

MELASTOMA, Burm. (Melast.).

Godeffroyi, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 661.—Ins. Samoa.

MELHANIA, Forsk. (Stercul.).

agnosta, K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl. v. 11.—Afr. austr.
angustifolia, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
Dehnhardtii, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 302.—Afr. trop.
grandibracteata, K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl. v. 15.—Afr. trop.
malacochlamys, K. Schum. l. c. 13.—Afr. trop.
Phillipsiae, Baker f. in Journ. Bot. 1898, 4.—Afr. trop.
polyneura, K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl. v. 8.—Afr. trop.
Randii, Baker f. in Journ. Bot. 1899, 425.—Afr. trop.
somalensis, Baker f. l. c. 1898, 3.—Afr. trop.
virescens, K. Schum. in Engl. Monog. Afr. Pfl. v. 6.—Afr. trop.

MELIA, Linn. (Meliac.).

bogoriensis, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 18.—Java.

MELIANTHUS, Linn. (Sapind.).

insignis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 43.—Afr. austr.
villosus, Bolus, in Journ. Bot. 1896, 17.—Afr. austr.

MELICA, Linn. (Gramin.).

Bolusii, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 685.—Afr. austr.
caffrorum, Schrad. in Goett. Gel. Anz. (1821) III. 2073 = *racemosa*.
decumbens, Weber, Spicil. Fl. Gotting. 3 = *Danthonia decumbens*.
dendroides, Lehm. Pugill. iii. 39 = *decumbens*.
digitata, Roxb. Hort. Beng. 82; Fl. Ind. i. 326 = *Chloris incompleta*.
longiligula, Scribn. & Kearney, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xvii. 225.—Am. bor.
Matsumurae, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 706.—Japan.
mollis, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 161.—Chili.
Neesii, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 687.—Afr. austr.
nitida, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 160.—Chili.
Pammelii, Scribn. ex Pammel, in Contr. Bot. Dep. Iowa, xv. 240.—Am. sept.
Paulseni, Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 159.—Chili.
pumila, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 686.—Afr. austr.
rigida, Wibel, Prim. Fl. Werth. 117 = *Danthonia decumbens*.
rimarum, Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 124.—Eur.
scaberrima, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 330.—Ind. or.
tortuosa, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 161.—Chili.

MELICOPE, Forst. (Rutac.).

Beccarii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 122 (= *Tetractomia Beccarii*).—Borneo.
fareana, Engl. l. c. (= *Evodia fareana*).—Austral.
luzonensis, Engl. l. c.—Ins. Philipp.
Mahonyi, F. M. Bailey, Queensl. Agric. Journ. vi. 287.—N. Guin.
major, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 122 (= *Tetractomia majus*).—Malaya.
platynema, Engl. l. c. (= *Brombya platynema*).—Austral.
Roxburghii, Engl. l. c. (= *Tetractomia Roxburghii*).—Malaya.

MELINIA, Decne. (Asclep.).

atropurpurea, Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. Ser. II. xxxiv. no. 7, 72.—Bras.
urbaniana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 19.—Bras.

MELINIS, Beauv. (Gramin.).

angolensis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 200.—Afr. trop.
gracilis, Pilger, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 268, nomen.—Afr. trop.
tenuissima, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2660.—Afr. trop.
tomentosa, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 201.—Afr. trop.
Welwitschii, Rendle, l. c.—Afr. trop.

MELIOSMA, Blume (Sabiac.).

cambodiana, Pierre, Fl. Cochinch. t. 360A.—Cochinch.
colletiana, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 116.—Burma.
ferruginea, Kurz, ex King, l. c. (non aliorum).—Reg. Himal.
Glaziovii, Urb. Symb. Antill. i. 508.—Bras.
harmandiana, Pierre, Fl. Cochinch. sub t. 360.—Cochinch.
Henryi, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 452.—China.
impressa, Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 517.—Ind. occ.
Itatiaiae, Urb. l. c. 510.—Bras.
levis, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 457.—Penins. Mal.
Ridleyi, King, l. c. 458.—Singapore.
seleriana, Urb. Symb. Antill. i. 507.—Am. cent.
yunnanensis, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xxxiii. 465.—China.

MELISSA, Tourn. (Labiata.).

arvensis, Bub. Fl. Pyren. i. 411 = *Calamintha Acinos*.
inodora, Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlviii. 617 (non Hassk.).—Palaest.
montana, Bub. Fl. Pyren. i. 412 = *Calamintha alpina*.

MELLERA, S. Moore (Acanth.).

Briartii, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 210.—Afr. trop.
parvifolia, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. 314.—Afr. trop.
submutica, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 51.—Afr. trop.

MELlichAMPIA, Gray (Asclep.).

ligulata, Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 425 (= *Ensenia ligulata*).—Mexic.

MELOCACTUS, Tourn. (Cact.).

Bradleyi, Suring. in Verh. Akad. Wet. Amst. v. III. 23.—Ind. occ.
croceus, Suring. l. c. 40.—Ind. occ.
eustachianus, Suring. l. c. 37.—Ind. occ.
Hookeri, Suring. l. c. 31.—Ind. occ.
Linkii, Suring. l. c. 39.—Ind. occ.

MELOCANNA, Trin. (Gramin.).

gracilis, Kurz, ex Munro, in Trans. Linn. Soc. xxvi. 133 = *Schizostachyum chilanthum*.
Kursii, Munro, l. c. 134 = *Bambusa schizostachyoides*.
lutescens, Kurz, ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 414 = *Cephalostachyum flavescens*.
Rheedii, Steud. Syn. Fl. Gram. 332 = *Ochlandra Rheedii*.
tenuispiculata, Kurz, ex Gamble, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 416 = *Schizostachyum Blumei*.

MELOCHIA, Dill. (Stercul.).

crinata, R. Br. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 90.—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, l. c. 91.—Afr. trop.

MELODINUS, Forst. (Apocyn.).

- australis, *Maiden & Betche*, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 647.—Austral.
 australis, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 103 (= *Chilocarpus australis*).—Austral.
 Beccarii, *Pierre*, l. c. 98 (= *Ancylodadus Beccarii*).—Malaya.
 cambodiensis, *Pierre*, l. c. 103.—Cochinch.
 curvinervius, *Boerl.* in *Bull. Inst. Buitenz.* v. 10.—Borneo.
 hemsleyanus, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 539.—China.
 landolphioides, *K. Schum. & Lauterb.* *Fl. Deutsch. Südsee*, 500.—N. Guin.
 ovalis, *Boerl.* in *Bull. Inst. Buitenz.* v. 12.—Borneo.
 Pancheri, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 103.—N. Caled.
 pulchrinervius, *Boerl.* in *Bull. Inst. Buitenz.* v. 10.—Borneo.
 rhytidiphyllus, *Boerl.* l. c. 11.—Borneo.

MELOLOBIUM, Eckl. & Zeyh. (Legum.).

- Wilmsii, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 283.—Afr. austr.

MELOTHRIA, Linn. (Cucurb.).

- affinis, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 38.—Malaya.
 crassifolia, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 483.—Am. bor.
 domingensis, *Cogn.* in *Urb. Symb. Antill.* i. 451.—Ind. occ.
 Nashii, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 483.—Am. bor.

MEMECYLON, Linn. (Melast.).

- andamanicum, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 85.—Ins. Andam. et Nicobar.
 Buchanani, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 40.—Afr. trop.
 calophyllum, *Gilg*, l. c. 42.—Afr. trop.
 candidum, *Gilg*, l. c. 43.—Afr. trop.
 cinereum, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 82.—Penins. Mal.
 cinnamomoides, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 39 (non G. Don).—Afr. trop.
 Cogniauxii, *Gilg*, l. c. 44.—Afr. trop.
 conocarpa, *K. Schum. & Lauterb.* *Fl. Deutsch. Südsee*, 482.—N. Guin.
 dichotomum, *C. B. Clarke*, ex *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 75.—Penins. Mal.
 epiphyticum, *King*, l. c. 74.—Penins. Mal.
 erubescens, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 41.—Afr. trop.
 eryanthum, *K. Schum.* in *Just. Jahresb.* xxvi. i. 356, sphalm.—seq.
 erythranthum, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 45.—Afr. trop.
 flavovirens, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 268.—Afr. trop.
 fruticosum, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 74.—Penins. Mal.
 Heinseni, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 42.—Afr. trop.
 heterophyllum, *Gilg*, l. c. 39.—Afr. trop.
 Hullettii, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 76.—Penins. Mal.
 hylophilum, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 42.—Afr. trop.
 jasminoides, *Gilg*, l. c. 39.—Afr. trop.
 Kunstleri, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 76.—Penins. Mal.
 Kurzii, *King*, l. c. 77.—Ins. Nicobar.
 leucocarpum, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 40.—Afr. trop.
 longicauda, *Gilg*, l. c.—Afr. trop.
 Machairacme, *Gilg*, l. c. 42.—Afr. trop.
 Millenii, *Gilg*, l. c. 39.—Afr. trop.
 Minahassae, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 633.—Celebes.
 myrianthum, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 44.—Afr. trop.
 Poggei, *Gilg*, l. c. 43.—Afr. trop.
 polyneuron, *Gilg*, l. c. 41.—Afr. trop.
 pubescens, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 74.—Penins. Mal.
 pulcherrimum, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 41.—Afr. trop.
 purpureo-coeruleum, *Gilg*, l. c. 38.—Afr. trop.
 strychnoides, *Gilg*, l. c. 39 (non Baker).—Afr. trop.
 Zenkeri, *Gilg*, l. c. 43.—Afr. trop.

MEMORA, Miers (Bignon.).

- consanguinea, *Bureau & K. Schum.* in *Mart. Fl. Bras.* viii. II. 267 (= *Spathodea consanguinea*).—Am. austr.
 flavida, *Bureau & K. Schum.* l. c. 264 (= *Bignonia flavida*).—Bras.
 involucreta, *Bureau & K. Schum.* l. c. 271 (= *Pharceophora involucreta*).—Bras.
 lenta, *Bureau & K. Schum.* l. c. 265 (= *Temnocydia lenta*).—Bras.
 obtusifoliolata, *Bureau & K. Schum.* l. c. 261.—Bras.
MENDONCIA, Vell. (Acanth.).
 crenata, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 647.—Guiana.
 fulva, *Lindau*, l. c. 646.—Reg. Amazon.
 mollis, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 44.—Bras.
 obovata, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 646.—Reg. Amazon.
 Sprucei, *Lindau*, l. c. 647.—Reg. Amazon.

MENKEA, Lehm. (Crucif.).

- coolgardensis, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1897, 161.—Austral.

MENKENIA, Bub. Fl. Pyren. ii. 556 (1900) = **Lathyrus**, Tourn. (Legum.).

- canescens, Bub. l. c. 557 = L. canescens.
 ensifolia, Bub. l. c. 558 = L. canescens.
 lutea, Bub. l. c. 559 = L. montanus.
 nigrescens, Bub. l. c. = L. niger.
 saxatilis, Bub. l. c. = L. ciliatus.
 tuberosa, Bub. l. c. 557 = L. macrorrhizus.
 verna, Bub. l. c. 556 = L. vernus.

MENONVILLEA, R. Br. (Crucif.).

- falcata, *Reiche & Johow*, *Fl. Chile*, i. 55.—Chili.

MENTHA, Tourn. (Labiata.).

- Formae novae nonnullae, vide Braun & Topitz, in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xiv. 55, 140.
 cinerea, *Merino*, *Contrib. Fl. Galic.* 114 (non aliorum).—Galic.
 cordata, *Pospich.* *Fl. Oesterr. Küst.* ii. 534.—Austria.
 paradoxa, *Pospich.* l. c. 543.—Austria.
 romana, Bub. Fl. Pyren. i. 385 = viridis.
 rubella, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 337.—Am. bor.
 varians, *Debeaux*, in *Magnier, Scrin. Fl. Sel.* (1897) fide *Just. Jahresb.* xxv. II. 335.—Eur.

MENTZELIA, Plum. (Loasac.).

- andina, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 31.—Chili.
 citrina, *Urb. & Gilg*, l. c. 27.—Reg. Argent.
 compacta, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 275.—Am. bor.
 Conzattii, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 298.—Mexic.
 cordifolia, *Dombey*, ex *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 74.—Peruv.
 densa, *Greene*, *Pittonia*, iii. 99.—Am. bor.
 Galeottii, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 69.—Mexic.
 gracilis, *Urb. & Gilg*, l. c. 61.—Mexic.
 Grisebachii, *Urb. & Gilg*, l. c. 48.—Reg. Argent.
 imbricata, *Urb. & Gilg*, l. c. 67.—Mexic.
 incisa, *Urb. & Gilg*, l. c. 59.—Mexic.
 integrifolia, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 271 = dispersa.
 Karwinskii, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 65.—Mexic.
 leucophylla, *Brandegge*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 448.—Am. bor.
 Lindheimeri, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 54.—Am. bor.; Mexic.
 lutea, *Greene*, *Pittonia*, iii. 99.—Am. bor.
 Orizabae, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 60.—Mexic.
 palmeriana, *Urb. & Gilg*, l. c. 75.—Mexic.
 parviflora, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 199.—Am. bor.
 perennis, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 260.—Am. bor.
 pinnatifida, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 356 = andina.
 polyantha, *Urb. & Gilg*, l. c. 70.—Mexic.
 pterosperma, *Eastw.* in *Proc. Calif. Acad. Ser.* II. vi. 290.—Am. bor.

MENTZELIA :—

- Rusbyi, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 261.—Am. bor.
 sessilifolia, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 57.—Mexic.
 soratensis, *Urb. & Gilg*, l. c. 68.—Bolivia.
 stenophylla, *Urb. & Gilg*, l. c. 80.—Am. bor.
 tenerrima, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 271.—Am. bor.
 texana, *Urb. & Gilg*, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 52.—Am. bor.
 Tweedyi, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 271.—Am. bor.

MEOSCHIUM, Beauv. = **Ischaemum**, Linn. (Gramin.).

- imbricatum, *Munro*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 127 = I. aristatum.

Wightii, *Nees*, in *Wight, Cat. n.* 1719 = I. rugosum.

MERCIERA, A. DC. (Campan.).

- azurea, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 447.—Afr. austr.

MERCURIALIS, Tourn. (Euphorb.).

- sylvestris, Bub. Fl. Pyren. i. 89 = perennis.

MERENDERA, Ram. (Liliac.).

- Badghyii, *Korsh.* in *Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VIII. iv. no. 4, 99.—Turkestan.
 kurdica, *Bornm.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 79.—Oriens.

MERIANDRA, Benth. (Labiata.).

- dianthera, *Briq.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 288 = benghalensis.

MERINGURUS, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxvi.

- Afd. II. no. 1 (1900) 27. GRAMINEAE.
 africanus, *Murb.* l. c.—Tunis.

MERINTHOPODIUM, Donn. Sm. in Coult. Bot.

- Gaz. xxiii. (1897) 11. SOLANACEAE.
 neuranthum, *Donn. Sm.* l. c. 12.—Am. cent.

MEROSTACHYS, Spreng. (Gramin.).

- argyronema, *Lindm.* in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6, 22.—Bras.

MEROSTELA, Pierre (Meliac.).

- grandifolia, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 342 = grandis.
 grandis, *Pierre*, l. c. sub t. 334, et t. 342.—Cochinch.

MERREMIA, Dennst. = **Convolvulus**, Tourn. (Convolv.).

- Gregorii*, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1896, 39.—Afr. trop.
 linearifolia, *Hallier f.* in *Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvi. 36, repr.—Guiana.
 Palmeri, *Hallier f.* l. c. 38 = Ipomoea Palmeri.
 pes-draconis, *Hallier f.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 537.—Afr. trop.
 somalensis, *Hallier f.* in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 226 = C. somalensis, *Vatke*.

MERTENSIA, Roth (Borag.).

- amoena, *A. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 195.—Am. bor.
 arizonica, *Greene*, *Pittonia*, iii. 197.—Am. bor.
 Bakeri, *Greene*, l. c. iv. 90.—Am. bor.
 brachyloba, *Greene*, l. c.—Am. bor.
 foliosa, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 243.—Am. bor.
 franciscana, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 549.—Am. bor.
 fusiformis, *Greene*, *Pittonia*, iv. 89.—Am. bor.
 intermedia, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 335.—Am. bor.
 linearis, *Greene*, *Pittonia*, iii. 197.—Am. bor.
 longiflora, *Greene*, l. c. 261.—Am. bor.
 MacDougalii, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 550.—Am. bor.
 nivalis, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 336.—Am. bor.
 papillosa, *Greene*, *Pittonia*, iii. 261.—Am. bor.
 platyphylla, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 548.—Am. bor.
 polyphylla, *Greene*, *Pittonia*, iv. 87.—Am. bor.
 pratensis, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 550.—Am. bor.
 punctata, *Greene*, *Pittonia*, iv. 88.—Am. bor.
 strigosa, *Greene*, l. c.—Am. bor.
 subcordata, *Greene*, l. c. 89.—Am. bor.

MERTENSIA:-

- tubiflora, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 544.—Am. bor.
 Tweedyi, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 336.—Am. bor.
 umbratilis, Greenm. in Erythea, 1899, 118.—Am. bor.
 viridis, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 244.—Am. bor.

MERYTA, Forst. (Aral.).

- colorata, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 283.—N. Guin.
 drakeana, Nad. in Journ. de Bot. 1897, 105.—Ins. Societ.
 mauraensis, Nad. l. c. 106.—Ins. Societ.

MESADENIA, Rafin. = **Senecio**, Tourn. (Compos.).

- diversifolia, Greene, Pittonia, iii. 182 = S. floridanus.
 floridana, Greene, l. c. 183 = S. floridanus.
 tuberosa, Britton, ex Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 474 = S. Nuttallii.

MESANTHUS, Nees = **Cannomois**, Beauv. (Restiac.).

- macrocarpus, Nees, in Lindl. Introd. Nat. Syst. ed. II. 451 = C. Cephalotes.

MESEMBRYANTHEMUM, Dill. (Ficoid.).

- arenosum, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III. 79.—Afr. austr.
 brevipes, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 126.—Afr. austr.
 calcaratum, Wolley-Dod, in Journ. Bot. 1900, 170.—Afr. austr.
 chrysocolum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 126.—Afr. austr.
 craddockense, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 109.—Afr. austr.
 dasypphyllum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 127.—Afr. austr.
 Fencheli, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III. 79.—Afr. austr.
 grandifolium, Schinz, l. c.—Afr. austr.
 harazianum, Defters, Voy. Yemen, 140.—Arab.
 insigne, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 127.—Afr. austr.
 Kuntzei, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III. 80.—Afr. trop.
 montanum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 127.—Afr. austr.
 nanum, Schlechter, l. c. 128.—Afr. austr.
 nubigenum, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 316.—Afr. austr.
 olivaceum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 128.—Afr. austr.
 oxysepalum, Schlechter, l. c. 129.—Afr. austr.
 parvulum, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
 pulvinatum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 109.—Afr. austr.
 ramosissimum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 130.—Afr. austr.
 Rehmannii, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III. 80.—Afr. trop.
 sabulosum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 130 (non aliorum)—Afr. austr.
 Schenckii, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III. 80.—Afr. austr.
 schoenlandianum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 130.—Afr. austr.
 subspinosum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 109.—Afr. austr.
 Urbanianum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 445.—Afr. austr.

MESONA, Blume (Labiata).

- parviflora, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 365 = wallichiana.

MESOSPHERUM, P. Br. = **Hyptis**, Jacq. (Labiata).

- alopecuroides, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 201 = H. alopecuroides.
 amaurocaulon, Briq. l. c. 211 = H. amaurocaulos.
 Biolleyi, Briq. l. c. 200 = H. Biolleyi.
 brachiatum, Briq. l. c. 215 = H. brachiata.
 chacapoyense, Briq. l. c. 204 = H. chacapoyensis.
 chapalense, Briq. l. c. 203 = H. chapalensis.
 constrictum, Briq. l. c. 217 = H. constricta.
 costulatum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 797 = H. costulata.
 diaphorum, Briq. l. c. 786 = H. diaphora.
 dyscheres, Briq. l. c. 794 = H. dyscheres.
 Gardneri, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 230 = H. Gardneri.

MESOSPHERUM:-

- gymnodontum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 795 = H. gymnodonta.
 hygrobium, Briq. l. c. 789 = H. hygrobium.
 idiocephalum, Briq. l. c. 792 = H. idiocephala.
 Jurgenseni, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 219 = H. Jurgenseni.
 Karsteni, Zahlbr. in Ann. Nat. Hofmus. Wien, xii. 103.—N. Granat.
 kuntzeanum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 787 = H. kuntzeana.
 leucochlorum, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 196 = H. leucochlora.
 longifrons, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 793 = H. longifrons.
 macrosiphon, Briq. l. c. 785 = H. macrosiphon.
 macroterum, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 210 = H. macrotera.
 macrotrichum, Briq. l. c. 195 = H. macrotricha.
 Pittieri, Briq. l. c. 220 = H. Pittieri.
 plagiostomum, Briq. l. c. 197 = H. plagiostoma.
 rugosum, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 156 = H. radiata.
 savannarum, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 216 = H. savannarum.
 siderotrichum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 791 = H. siderotricha.
 spicatum, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 83 = H. spicata.
 subnudum, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 231 = H. subnuda.
 subviolaceum, Briq. l. c. 222 = H. subviolacea.
 tenellum, Briq. l. c. 223 = H. tenella.
 trachychroum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 790 = H. trachychroa.
 Vauthieri, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 199 = H. Vauthieri.
 velascanum, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 798 = H. velascania.

METALASIA, R. Br. (Compos.).

- Massoni, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 372.—Afr. austr.

METASTELMA, R. Br. (Asclep.).

- aemulans, Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i. 252.—Ind. occ.
 atropubens, Schlechter, l. c. 263.—Ind. occ.—
 barbadense, Schlechter, l. c. 253.—Ind. occ.
 bonplandianum, Schlechter, l. c. 259.—Ind. occ.
 crassiusculum, Schlechter, l. c. 261.—Ind. occ.
 decaisneanum, Schlechter, l. c. 250.—Ind. occ.
 decipiens, Schlechter, l. c. 249.—Ind. occ.
 domingense, Schlechter, l. c. 251.—Ind. occ.
 Eggersii, Schlechter, l. c. 258.—Ind. occ.
 ephedroides, Schlechter, l. c. 262.—Ind. occ.
 fallax, Schlechter, l. c. 249.—Ind. occ.
 Fawcettii, Schlechter, l. c. 260.—Ind. occ.
 Harrisii, Schlechter, l. c. 256.—Ind. occ.
 Hartii, Schlechter, l. c.—Ind. occ.
 leptocladon, Schlechter, l. c. 261 (= Vincetoxicum leptocladum).—Am. austr.; Ind. occ.
 macropoda, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 481.—Mexic.
 martinicense, Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i. 251.—Ind. occ.
 Mathewsii, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 497.—Bolivia.
 palustre, Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i. 258 (= Amphistelma salinarum).—Ind. occ.
 pauciflorum, Schlechter, l. c. 260.—Ind. occ.
 Picardae, Schlechter, l. c. 248.—Ind. occ.
 Readii, Schlechter, l. c. 255.—Ind. occ.
 salinarum, Wright, in Saw. Fl. Cub. 120 (= Amphistelma salinarum).—Ind. occ.
 stenoglossum, Schlechter, l. c. 252.—Ind. occ.
 tylophoroides, Schlechter, l. c. 259.—Ind. occ.
 urbanianum, Schlechter, l. c. 254.—Ind. occ.

METHONICA, Tourn. = **Gloriosa**, Linn. (Liliac.).

- grandiflora, Hook. Bot. Mag. t. 5216 = G. virescens.
 Leopoldi, Van Houtte, ex Lem. in Fl. des Serres, tt. 163-4 = G. virescens.
 petersiana, Klotzsch, ex Garcke, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 519, t. 54 = G. virescens.
 platyphylla, Klotzsch, l. c. 520, t. 55 = G. virescens.
 virescens, Kunth, Enum. Pl. iv. 277 = G. virescens.

METRODORA, A. St. Hil. = **Esenbeckia**, Kunth

- (Rutac.).
 brevifolia, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 29.—Bras.
 selloana, Engl. l. c.—Bras.

METROXYLON, Rottb. (Palm.).

- oxybracteatum, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 202.—N. Guin.

MEZONEURUM, Desf. (Legum.).

- furfuraceum, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 471.—Ind. or.
 Kunstleri, Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 233.—Penins. Mal.

MICHELIA, Linn. (Magnol.).

- celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 631.—Celebes.

MICHELIELLA, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.

- iv. III A. 325 (1897). **LABIATAE**.
 anisata, Briq. l. c. (= Collinsonia anisata).—Am. bor.
 verticillata, Briq. l. c. (= Collinsonia verticillata).—Am. bor.

MICONIA, Ruiz & Pav. (Melast.).

- erioneura, Cogn. ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 38.—Bolivia.
 glomerulifera, Cogn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 15.—Bolivia.
 Kuntzei, Cogn. in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 93.—Bolivia.
 lasiocalyx, Cogn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 2, 8.—Bolivia.
 micrantha, Cogn. l. c. 16.—Bolivia.
 valida, Cogn. l. c. 278.—Bolivia.

MICRANTHUS, Wendl. = **Phayloopsis**, Willd.

- (Acanth.).
 glandulosus, Lindau, in Engl. Jahrb. xxii. 115 = P. glandulosa.
 Hensii, Lindau, l. c. 114 = P. obliqua.
 imbricatus, Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo, i. 217 = P. parviflora.
 lankesterioides, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 9 = P. lankesterioides.
 longifolius, Lindau, in Engl. Pf. Ost.-Afr. C. 367 = P. longifolia et P. falcisepala.
 Poggei, Lindau, in Engl. Jahrb. xvii. 108 = P. Poggei.

MICROBAMBUS, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv.

- (1897) 336. **GRAMINEAE**.
 macrostachys, K. Schum. l. c.—Afr. trop.

MICROCHARIS, Benth. (Legum.).

- Galpini, N. E. Br. in Kew Bull. 1897, 258.—Afr. austr.

MICROCHLOA, R. Br. (Gramin.).

- abyssinica, Hochst. in Flora, xxiv. (1841) i. Intell. 20; et in A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 404 = setacea.
 altera, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 637.—Afr. austr.
 elongata, R. Br. in Wall. Cat. n. 3807 = setacea.
 ensifolia, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 219.—Afr. trop.

MICROCHONEA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.

- n. s. i. (1898) 31. **APOCYNACEAE**.
 lucida, Pierre, l. c. 32.—Cochinch.

MICROCOELIA, Lindl. = **Angraecum**, Bory (Orchid.).

- exilis, Lindl. Gen. & Sp. Orch. 61 = A. Chiloschistae.

MICRODESMIS, Hook. f. (Euphorb.).

- paniculata, Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 25.—Afr. trop.
 Zenkeri, Pax, l. c. xxiii. 531.—Afr. trop.

MICROGLOSSA, DC. (Compos.).

- Azelii, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxxiv. 469.—Afr. trop.

MICROLAENA, R. Br. (Gramin.).

- Giulianettii, Stapf, in Kew Bull. 1899, 114.—N. Guin.

MICROLOMA, R. Br. (Asclep.).

- longituba, Schlechter, in Bull. Herb. Boiss. iv. 445.—Afr. austr.
 Massonii, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 2 = Astephanus Massoni.

MICROLONCHOIDES, Candargy, in Bull. Soc.

- Bot. Fr. xlv. (1897) 145. **COMPOSITAE**.
 pinnatum, Candargy, l. c. 146.—Graecia.

MICROMERIA, Benth. (Labiata).

- balcanica, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 235.—Bulgar.
insularis, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 149.
—Graecia.
longiflora, *Hochst. ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.*
v. 453.—Afr. trop.
punctata, Benth. *Lab. Gen. et Sp.* 378 = biflora.
Purtschelleri, *Guerke, in Engl. Hochgebirgsl. Trop.*
Afr. 365 = biflora.
Schimper, *Vatke, in Linnaea*, xxxvii. 326 = biflora.
unguentaria, *Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 124 =
longiflora.

MICROSERIS, D. Don (Compos.).

- nigrescens, *Hend. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 348.
—Am. bor.

MICROSTEMON, Engl. (Anacard.).

- Curtisii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 498.—
Penins. Mal.

MICROSTERIS, Greene, Pittonia, iii. (1898) 300.

- POLEMONIACEAE.**
andicola, *Greene, l. c.* 302.—Chili.
californica, *Greene, l. c.* 302.—Am. bor.
diffusa, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899,
313.—Am. bor.
glabella, *Greene, Pittonia*, iii. 301.—Am. bor.
gracilis, *Greene, l. c.* 300.—Am. bor.
humilis, *Greene, l. c.* 301.—Am. bor.
Mac Dougalii, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*,
1899, 621.—Am. bor.
micrantha, *Greene, Pittonia*, iii. 303.—Am. bor.
stricta, *Greene, l. c.* 302.—Am. bor.

MICROSTYLIS, Nutt. (Orchid.).

- andamanica, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.*
lxxvi. 582.—Ins. Andaman.
aphylla, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii.
18.—Ind. or.
cordifolia, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 127.—Celebes.
elegans, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 264.—
Borneo.
laciniosa, *Ridley, l. c.*—Borneo.
maculata, *Ridley, l. c.* 263.—Borneo.
madagascariensis, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. i.
140.—Madag.
maximowicziana, *King & Pantl. in Journ. As. Soc.*
Beng. lxxv. 329.—Reg. Himal.
mindorensis, *Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 357.—Ins.
Philipp.
minutiflora, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 540.
—Am. cent.
moluccana, *J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz.* vii. 2.—
Ins. Molucc.
nigrescens, *J. J. Sm. ex Koord. in Meded. 'S Lands*
Plantent. xix. 324.—Celebes.
perakensis, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 222.—
Penins. Mal.
platyglossa, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.*
xxxii. 35.—Mexic.
prasina, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 223.—
Siam.
reineckiana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxv. 600.—Ins.
Samoa.
repens, *Rolfe, in Kew Bull.* 1899, 127.—Celebes.
saprophyta, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.*
lxxv. 118.—Reg. Himal.
streptopetala, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer.*
Acad. xxxii. 36.—Mexic.
trigonopetala, *J. J. Sm. ex Koord. in Meded. 'S Lands*
Plantent. xix. 324, nomen.—Celebes.

MICROTAENA, Prain (Labiata).

- praineana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 556.—China.

MICROTROPIS, Wall. (Celastr.).

- elliptica, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 340.—
Penins. Mal.
filiformis, *King, l. c.* 342.—Penins. Mal.
occidentalis, *Loes. ex Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.*
xxiv. 393.—Am. cent.
schiedeana, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxix. 98.—Mexic.

MICROULA, Benth. (Borag.).

- Benthami, *C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iv.
167 = tibetica.
sikkimensis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* sub t. 2562.—
Ind. or.
tibetica, *Maxim. Mém. Biol.* x. 682.—Tibet.

MIEDIEGA, Bub. Fl. Pyren. ii. 504 (1900) = *Doryc-*
nium, Linn. (Legum.).

- gracilis, Bub. l. c. 505 = *D. herbaceum*.
procumbens, Bub. l. c. 506 = *Anthyllis Gerardi*.
suffruticosa, Bub. l. c. 505 = *D. suffruticosum*.

MIERSIOPHYTON, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi.
(1899) 405. **MENISPERMACEAE.**

- nervosum, *Engl. l. c.* 406 (= *Chasmanthera nervosa*).
—Afr. trop.

MIKANIA, Willd. (Compos.).

- catharinensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 796.—
Bras.
chimboraensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix.
15.—Ecuador.
fragilis, *Urb. Symb. Antill.* i. 464.—Ind. occ.
Gonzalezii, *Robinson & Greenm. in Proc. Bost. Nat.*
Hist. Soc. xxix. 107.—Mexic.
lanceolata, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 17.
—Reg. Andin.
lloensis, *Hieron. l. c.* 18.—Ecuador.
Niederleini, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 792.—Reg.
Argent.
odoratissima, *Urb. Symb. Antill.* i. 464.—Ind. occ.
orleansensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 790.—
Bras.
pachyphylla, *Urb. Symb. Antill.* i. 463.—Ind. occ.
porosa, *Urb. l. c.* 465.—Ind. occ.
saltensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 794.—Reg.
Argent.
Schenckii, *Hieron. l. c.* 797.—Bras.
siambonensis, *Hieron. l. c.* 790.—Reg. Argent.
Sodiroti, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 16.—
Ecuador.
tropaeolifolia, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 468.—
Afr. trop.
Ulei, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 795.—Bras.
varifolia, *Hieron. l. c.* 793.—Reg. Argent.

MILIUM, Linn. (Gramin.).

- adscendens, *Roxb. Hort. Beng.* 8 = effusum.
arundinaceum, *Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod.* i. 45 =
Oryzopsis miliacea.
capillare, *Roth, Nov. Pl. Sp.* 39 = *Panicum subeglume*.
Carar, *Ham. ex Wall. Cat. n.* 8750 F = *Eriochloa*
polystachya.
caucasicum, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot.*
Ital. Ser. II. iv. 209.—Reg. Caucas.
cimicinoides, *Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 70
= *Arundinella setosa*.
cimicinum, *Linn. Mant.* ii. 184 = *Axonopus cimicinus*.
dubium, *Jacquem. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 235 =
effusum.
filiforme, *Roxb. Hort. Beng.* 8; *Fl. Ind.* i. 314 = *Digit-*
taria longiflora.
Laguchinia, *Ham. ex Wall. Cat. n.* 8750 G = *Eriochloa*
polystachya.
laterale, *Regel, in Act. Hort. Petrop.* vii. 645 = *Ory-*
zopsis lateralis.
minutiflorum, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.*
iii. 121 = *Paspalum Perrottetii*.
multiflorum, *Cav. Desc.* 36 = *Oryzopsis miliacea*.
orixense, *Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 21 =
Eriochloa polystachya.
ovatum, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 8752 = *Digitaria*
puberula.
radiatum, *Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 18 =
Digitaria longiflora.
ramosum, *Retz. Obs.* vi. 22 = *Eriochloa polystachya*.
tenerum, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 3829 B = *Eragrostis*
pilosa.
triracemosum, *Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 18
= *Digitaria longiflora*.

MILLA, Cav. (Liliac.).

- bonariensis, *Gilg, ex Baker, in Journ. Linn. Soc.* xi.
382 = *Brodiaea uniflora*.
brevipes, *Baker, l. c.* 386 = *Brodiaea brevipes*.
hirtella, *Baker, l. c.* 385 = *Brodiaea hirtella*.
hyacinthina, *Baker, l. c.* = *Brodiaea hyacinthina*.
patagonica, *Baker, l. c.* 382 = *Brodiaea patagonica*.
poepigiana, *Baker, l. c.* 383 = *Brodiaea poepigiana*.
sellowiana, *Baker, l. c.* = *Brodiaea sellowiana*.
sessiliflora, *Baker, l. c.* 382 = *Brodiaea sessiliflora*.
setacea, *Baker, l. c.* 385 = *Brodiaea setacea*.
subbiflora, *Baker, l. c.* = *Brodiaea subbiflora*.
tweediana, *Griseb. in Goett. Abh.* xxiv. 319 = *Brodiaea*
uniflora.

MILLA :—

- uniflora, *R. Grah. in Edinb. N. Phil. Journ.* (Jan.
1833) 174 = *Brodiaea uniflora*.
violacea, *Baker, in Journ. Bot.* 1874, 5 = *Brodiaea*
violacea.

MILLEGRANA, Adans. = *Radiola*, Dill. (Linac.).

- Radiola*, *Druce, Fl. Berks.* 114 = *R. linoides*.

MILLETTIA, Wight & Arn. (Legum.).

- adenopetala, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 184.—Afr.
trop.
albiflora, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 92.—
Penins. Mal.
Bockii, *Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 412.—
China.
cauliflora, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 94.—
Penins. Mal.
congolensis, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss.*
Sér. II. i. 15; *et in Ann. Mus. Congo, Sér. III.* 61.—
Afr. trop.
decipiens, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 90.—
Penins. Mal.
dielsiana, *Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 412.
—China.
Dinklagei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 287.—Afr.
trop.
goetzeana, *Harms, l. c.* xxviii. 404.—Afr. trop.
hemsleyana, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 90.
—Penins. Mal.
impressa, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 288.—Afr. trop.
macroura, *Harms, l. c.* 289.—Afr. trop.
micrantha, *Harms, l. c.* 290.—Afr. trop.
monophylla, *Harms, l. c.*—Afr. trop.
oocarpa, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 92.—
Penins. Mal.
paucijuga, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 287.—Afr. trop.
pilipes, *F. M. Bailey, Cat. Pl. Queensl.* 83; *Queensl.*
Fl. 397.—Austral.
puerarioides, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi.
358.—Ind. or.
sanagana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 288.—Afr. trop.
sericantha, *Harms, l. c.* xxviii. 404.—Afr. trop.
Soyauxii, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 185.—Afr. trop.
stipularis, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 363.—
Sumatra.
unifoliata, *Prain, l. c.* 93.—Penins. Mal.
wrightiana, *Prain, l. c.* 359.—Burma.
zenkeriana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 291.—Afr.
trop.

MILNEA, *Roxb. = Aglaia*, *Lour.* (Meliac.).

- pirifera, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 339 A = *A. pirifera*.

MILTONIA, Lindl. (Orchid.).

- Binoti, *Cogn. in Gard. Chron.* 1897, II. 393.—Bras.

MILULA, Prain, in Ann. Bot. Gard. Calc. v. (1896) 164.

- LILIACEAE.**
spicata, *Prain, l. c.* 165.—Ind. or.

MIMOSA, Linn. (Legum.).

- acapulcensis, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 135.
—Mexic.
albolanata, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 433.—Bras.
Brandegi, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 316.
—Calif.
caerulea, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 141.—Mexic.
calicola, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 325.
—Mexic.
Camponi, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1300.
—Madag.
coelocarpa, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii.
319.—Mexic.
cyclophylla, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 429.—Bras.
Desmii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 324.—
Mexic.
Dinklagei, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 253.—Afr.
trop.
dolichocephala, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 66.
—Parag.
eurycarpa, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 322.
—Mexic.
formosana, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 433.—Bras.
gracilipes, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 67.—
Parag.
Goldmanii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 308.
—Mexic.

MIMOSA:—

- hapaloclada, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 11, 40.—Bras.
 Hildebrandti, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.* 1300.—Madag.
 Kuntzei, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 67.—Bolivia.
 lacerata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v.* 141.—Mexic.
 levenensis, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.* 1300.—Madag.
 longepedunculata, *Taub. in Engl. Jahrb. xxi.* 432.—Bras.
 longepetiolata, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxv.* no. 11, 38.—Bras.
 Nelsonii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxiii.* 314.—Mexic.
 neptunioides, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 67.—Bolivia.
 paraizensis, *Taub. in Engl. Jahrb. xxi.* 430.—Bras.
 psilocarpa, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxv.* 325.—Mexic.
 purpurascens, *Robinson, l. c.* xxxiii. 317.—Calif.
 pyrenea, *Taub. in Engl. Jahrb. xxi.* 430.—Bras.
 Rosei, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxiii.* 317.—Mexic.
 setosissima, *Taub. in Engl. Jahrb. xxi.* 434.—Bras.
 sicyocarpa, *Robinson, in Proc. Amer. Acad. xxxiii.* 313.—Mexic.
 speciosissima, *Taub. in Engl. Jahrb. xxii.* 431.—Bras.
 Stuhlmannii, *Harms, in Engl. Jahrb. xvi.* 254.—Afr. trop.
 tocanina, *Taub. in Engl. Jahrb. xxi.* 431.—Bras.
 tomentosa, *Taub. l. c.* 434 (non aliorum).—Bras.
 Ulei, *Taub. l. c.* 432.—Bras.
 velascoensis, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 68.—Bolivia.
 Vepres, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxiv.* no. 7, 46.—Parag.
 Vilersii, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.* 1299.—Madag.

MIMULOOPSIS, Schweinf. (Acanth.).

- arborescens, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 57.—Afr. trop.
 Elliottii, *C. B. Clarke, l. c.* 56.—Afr. trop.
 spathulata, *C. B. Clarke, l. c.* 55.—Afr. trop.
 Thomsoni, *C. B. Clarke, l. c.*—Afr. trop.

MIMULUS, Linn. (Scrophul.).

- clivicola, *Greenm. in Erythea*, vii. 119.—Am. bor.
 coccineus, *Congdon, in Erythea*, vii. 187.—Calif.
 corallinus, *Greene, in Erythea*, iv. 21.—Calif.
 jungermannioides, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xviii. 154.—Am. bor.
 pilosellus, *Greene, in Erythea*, iv. 22.—Calif.
 serotinus, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xviii. 154.—Am. bor.
 thermalis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 269.—Am. bor.
 Tolmiei, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 351.—nanus, *Hook. & Arn.*
 viscidus, *Congdon, in Erythea*, vii. 187.—Calif.

MIMUSOPS, Linn. (Sapot.).

- andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 646.—Afr. trop.
 Djave, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.* 279.—Afr. trop.
 frondosa, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 645.—Afr. trop.
 natalensis, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.* 279 (= *Mahea natalensis*).—Afr. austr.
 natalensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv.* 441.—marginata.
 obovata, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i.* 279 (non Sond.).—Afr. trop.
 penduliflora, *Engl. in Engl. Jahrb. xxviii.* 448.—Afr. trop.
 riparia, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

MINA, Cerv. (Convolv.).

- cordata, *Micheli, in Rev. Hort.* 1898, 554; 1899, 308.—lobata.
 lobata, *Cerv. in La Llav. & Lex. Nov. Veg. Descr. i.* 3.—Mexic.

MINKELERSIA, Mart. & Gal. (Legum.).

- multiflora, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v.* 142.—Mexic.
 pauciflora, *Rose, l. c.*—Mexic.

MINUARTIA, Linn. = *Arenaria*, Rupp. (Caryophyll.).
peplodes, *Hiern, in Journ. Bot.* 1899, 322 = *A. peplodes*.
rubella, *Hiern, l. c.* 320 = *A. verna*.
sedoides, *Hiern, l. c.* 321 = *A. sedoides*.
stricta, *Hiern, l. c.* 320 = *A. stricta*.
tenuifolia, *Hiern, l. c.* 321 = *A. tenuifolia*.
verna, *Hiern, l. c.* 320 = *A. verna*.

MINURIA, DC. (Compos.).

annua, *Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xxiii. 288 (= *Minuriella annua*).—Austral.

MINURIELLA, Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xxiii. (1899) 288. **COMPOSITAE**.
 annua, *Tate, l. c.*—Austral.

MIQUELIA, Arn. & Nees = *Garnotia*, Brongn. (Gramin.).

courtallensis, Arn. & Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. 177 = *G. courtallensis*.
elata, Arn. & Nees, ex Miq. *Analect. Bot.* ii. 20 = *G. scoparia*.
Emodi, Arn. & Nees, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. 177 = *G. polypogonoides*.

MIRABILIS, Riv. (Nyctag.).

Cervantesii, *Heimerl, in Jahrb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien.* xxiii. repr. 23 (= *Oxybaphus nyctagineus*).—Am. bor.
glutinosa, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 265.—Bolivia.
prostrata, *Heimerl, in Jahrb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien.* xxiii. repr. 21 (= *Oxybaphus micranthus*).—Chili.

MIRBELIA, Sm. (Legum.).

microphyloides, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1897, 164.—Austral.

MISCANTHUS, Anderss. (Gramin.).

condensatus, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii.* 639.—Japon.
floridulus, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 166 = japonicus.
Matsumurae, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii.* 640.—Japon.
oligostachyus, *Stapp, in Kew Bull.* 1898, 227.—Japon.

MITELLA, Tourn. (Saxifr.).

anomala, *Piper, in Erythea*, vii. 162.—Am. bor.
 diversiloba, *Piper, l. c.*—Am. bor.
 integripetala, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. v.* 689.—Japon.
 micrantha, *Piper, in Erythea*, vii. 162.—Am. bor.
 stauropetala, *Piper, l. c.* 161.—Am. bor.
 stenopetala, *Piper, l. c.*—Am. bor.
 stylosa, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. v.* 688.—Japon.
 violacea, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 248.—Am. bor.

MITELLA STRA, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 201

(1898). **SAXIFRAGACEAE**.
 caulescens, *Howell, l. c.* (= *Mitella caulescens*).—Am. bor. occ.

MITRACARPUM, Zucc. (Rubiace.).

megapotamicum, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* 11. 121 = *sellowianum*.

MITRAGYNA, Korth. (Rubiace.).

diversifolia, *Havil. in Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 71.—Ind. or.; Malaya.
 hirsuta, *Havil. l. c.* 72.—Cochinch.
 rubrostipulacea, *Havil. l. c.* 73 (= *Adinarubrostipulata*).—Afr. trop.

MITREPHORA, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).

chrysocarpa, *Boerl. in Ic. Bogor. i.* 11. 141 (= *Orophea chrysocarpa*).—Borneo.
 ferruginea, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 334.—Celebes.
 glandulifera, *Boerl. in Ic. Bogor. t.* 60.—Hab.?
 Minahassae, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 335.—Celebes.
 mollis, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 320.—N. Guin.
 ovata, *Boerl. in Ic. Bogor. i.* 11. 141 (= *Orophea ovata*).—N. Guin.
 oxycarpa, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 335.—Celebes.

MITREPHORA:—

parallelivenia, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 32; et in *Ic. Bogor. i.* 11. 140.—Borneo.
 rugosa, *Boerl. ll. cc.* (= *Uvaria rugosa*).—Java.
 rupestris, *Boerl. in Ic. Bogor. t.* 61.—Celebes.
 sumatrana, *Boerl. l. c. i.* 11. 141 (= *Orophea sumatrana*).—Sumatra.

MNESITHEA, Kunth = *Rottboellia*, Linn. f. (Gramin.).
 laevis, *Kunth, Rév. Gram. i.* 154 = *R. perforata*.

MNIOPSIS, Mart. (Podostem.).

crulsiana, *Warm. in Overs. Danske Vid. Selsk. Ser. VI.* ix. 138.—Bras.

MODECCA, Lam. (Passifl.).

celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 638.—Celebes.

MOKOFUA, Kuntze (Ternstroem.).

Lorentzii, *Kuntze, l. c.* (= *Taonabo Lorentzii*).—Bolivia.

MOLINIA, Schrank (Gramin.).

japonica, *Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii.* 704.—Japon.

MOLLERA, O. Hoffm. (Compos.).

huillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 569.—Afr. trop.
 punctulata, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.

MOLLINEDIA, Ruiz & Pav. (Monim.).

acutissima, *Perkins, in Engl. Jahrb. xxvii.* 672.—Bras.
 aphanantha, *Perkins, l. c.* 658.—Bras.
 argyrogyna, *Perkins, l. c.* 661.—Bras.
 blumenaviana, *Perkins, l. c.* 669.—Bras.
 calodonta, *Perkins, l. c.* 678.—Bras.
 caloneura, *Perkins, l. c.* 663.—Bolivia.
 Canfieldiae, *Perkins, l. c.* 676.—Bras.
 chrysophylla, *Perkins, l. c.* 651.—Bras.
 chrysorrhachis, *Perkins, l. c.* 665.—Bras.
 corcovadensis, *Perkins, l. c.* 666.—Bras.
 cuneata, *Perkins, l. c.* 676.—Bras.
 cyathantha, *Perkins, l. c.* 679.—Bras.
 engleriana, *Perkins, l. c.* 660.—Bras.
 eugeniifolia, *Perkins, l. c.* 661.—Bras.
 fasciculata, *Perkins, l. c.* 671.—Bras.
 fruticulosa, *Perkins, l. c.* 670.—Bras.
 gilgiana, *Perkins, l. c.* 656.—Bras.
 glabra, *Perkins, l. c.* 657 = pellucens.
 Glaziovii, *Perkins, l. c.*—Bras.
 grosseserrata, *Perkins, l. c.* 673.—Peruv.
 guatemalensis, *Perkins, l. c.* 679.—Am. cent.
 heteranthera, *Perkins, l. c.* 655.—Bras.
 howeana, *Perkins, l. c.* 654.—Bras.
 hylophila, *Perkins, l. c.* 680.—Bras.
 iomalla, *Perkins, l. c.* 663.—Bras.
 lamprophylla, *Perkins, l. c.* 656.—Bras.
 leiantha, *Perkins, l. c.* 657.—Bras.
 longicuspidata, *Perkins, l. c.* 653.—Bras.
 lowtheriana, *Perkins, l. c.* 666.—Bras.
 mexicana, *Perkins, l. c.* 674.—Mexic.
 micrantha, *Perkins, l. c.* 668.—Bras.
 myriantha, *Perkins, l. c.* 655.—Bras.
 obovata, *Perkins, l. c.* 679.—Bras.
 oligantha, *Perkins, l. c.* 653.—Bras.
 oligotricha, *Perkins, l. c.* 658.—Bras.
 Orizabae, *Perkins, l. c.* 674.—Mexic.
 pachypoda, *Perkins, l. c.* 659.—Bras.
 pachysandra, *Perkins, l. c.* 672.—Bras.
 Perkinsiae, *Rusby, ex Perkins, l. c.* 682 = rusbyana.
 pfitzeriana, *Perkins, l. c.* 670.—Bras.
 polyantha, *Perkins, l. c.* 677.—Bras.
 puberula, *Perkins, l. c.* 668.—Bras.
 pyrenea, *Taub. in Engl. Jahrb. xxi.* 427.—Bras.
 rusbyana, *Perkins, in Engl. Jahrb. xxvii.* 682.—Bolivia.
 salicifolia, *Perkins, l. c.* 659.—Bras.
 schottiana, *Perkins, l. c.* 677 = brasiliensis.
 sphaerantha, *Perkins, l. c.* 660.—Bras.
 stenophylla, *Perkins, l. c.* 669.—Bras.
 uleana, *Perkins, l. c.* 661.—Bras.
 undulata, *Perkins, l. c.* 653.—Bras.
 Warmingii, *Perkins, l. c.* 662.—Bras.

MOLLUGO, Linn. (Ficoid.).

namaquensis, Bolus, ex Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 121.—Afr. austr.
tenella, Bolus, l. c. 122.—Afr. austr.

MOLOPOSPERMUM, Koch (Umbell.).

cicutaeifolium, Bub. Fl. Pyren. ii. 414 = *cicutarium*.

MOMORDICA, Tourn. (Cucurb.).

clarkeana, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 35.—Penins. Mal.
fasciculata, Cogn. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 636.—Afr. trop.
gracilis, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 25.—Afr. trop.
sessilifolia, Cogn. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 821.—Afr. trop.

MONACHYRON, Parl. (Gramin.).

roseum, Parl. Fl. Ital. i. 131, in obs. = *Tricholaena rosea*.
tonsum, Parl. l. c. = *Tricholaena rosea*.

MONACTINOCEPHALUS, Klatt, in *Bull. Herb.*

Boiss. iv. (1896) 474. **COMPOSITAE**.
paniculatus, Klatt, l. c.—Afr. austr.

MONADENIA, Lindl. = **Disa**, Berg (Orchid.).

conferta, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 810 = *D. conferta*.
leydenburgensis, Kraenzl. l. c. 811.—Afr. austr.
sabulosa, Kraenzl. l. c. 814.—Afr. austr.
tenuis, Kraenzl. l. c. 819 = *D. tenuis*.

MONADENIUM, Pax (Euphorb.).

Descampsii, Pax, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 108.—Afr. trop.
echinulatum, Stapf, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2666.—Afr. trop.
laeve, Stapf, l. c.—Afr. trop.
simplex, Pax, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 743.—Afr. trop.

MONANTHEMUM, Scheele, in *Flora*, 1843, 314 =

Morisia, J. Gay (Crucif.).
acaule, Scheele, l. c. = *M. hypogaea*.

MONARDA, Linn. (Labiata).

stricta, Wooton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 263.—Am. sept.

MONECHMA, Hochst. (Acanth.).

affine, Hochst. in *Flora*, 1843, 76 = *bracteatum*.
angustifolium, Nees, in *DC. Prod.* xi. 412 = *bracteatum*.
arenicola, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 238.—Afr. trop.
bracteatum, Hochst. in *Flora*, 1841, 375.—Afr. trop.
ciliatum, Hochst. ex Nees, in *DC. Prod.* xi. 411 = *Ecbolium Anisacanthus*.
cleomoides, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 220.—Afr. trop.
debilis, Nees, in *DC. Prod.* xi. 411 = *bracteatum*.
depauperatum, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 217.—Afr. trop.
desertorum, C. B. Clarke, l. c. 218.—Afr. trop.
floridum, C. B. Clarke, l. c. 219.—Afr. trop.
genistifolium, C. B. Clarke, l. c. 218.—Afr. trop.
hereroense, C. B. Clarke, l. c. 220.—Afr. trop.
hispidum, Hochst. in *Flora*, 1841, 375.—Afr. trop.
lolioides, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 218.—Afr. trop.
marginatum, C. B. Clarke, l. c. 217.—Afr. trop.
Nepeta, C. B. Clarke, l. c. 219.—Afr. trop.
Salsola, C. B. Clarke, l. c. 220.—Afr. trop.
scabridum, C. B. Clarke, l. c. 217.—Afr. trop.
scabrinerve, C. B. Clarke, l. c. 215.—Afr. trop.
spissum, C. B. Clarke, l. c. 219.—Afr. trop.
subsessile, C. B. Clarke, l. c. 216.—Afr. trop.
tettense, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
ukambense, C. B. Clarke, l. c. 220.—Afr. trop.
varians, C. B. Clarke, l. c. 216.—Afr. trop.
Welwitschii, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.

MONNIERA, B. Juss. (Scrophul.).

calycina, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 760.—Afr. trop.
dianthera, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 98.—Ind. occ.
occultans, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 760.—Afr. trop.
Ranaria, Fritsch, in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 5, 10.—Bras.

MONNINA, Ruiz & Pav. (Polygal.).

alatrodrupacea, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. 11. 10.—Bolivia.
Bangii, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 243.—Bolivia.
chimboraheana, Chod. l. c. 247.—Ecuador.
clarkeana, Chod. l. c. 246.—Peruv.
Francheti, Chod. l. c. 248.—Am. trop.
gracilis, Chod. l. c. 244.—Bolivia.
guatemalensis, Chod. l. c. 249.—Am. cent.
Laureola, Chod. l. c. 245.—Bolivia.
macrocarpa, Chod. l. c. 252.—Bras.
macroclada, Chod. l. c. 246.—Bolivia.
mucronata, Arech. in *Anal. Mus. Montevid.* ix. 75.—Urug.
Pearcii, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 243.—Bolivia.
pseudostipulata, Chod. l. c. 245.—Bolivia.
rugosa, Chod. l. c. 251.—Peruv.
Rusbyi, Chod. in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 6.—Bolivia.
subseriata, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 250.—Mexic.
weddelliana, Chod. l. c. 244.—Bolivia.

MONOCHILUS, Wall. = **Zeuxine**, Lindl. (Orchid.).

lepidus, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* 110 = *Cheirostylis lepidus*.
tetrapheris, Reichb. f. l. c. = *Z. tetraphera*.

MONOCHORIA, Presl (Ponteder.).

vaginalis, Kirk, in *Journ. Linn. Soc.* viii. 147 = *Heteranthera kotschyana*.

MONODORA, Dun. (Anonac.).

congolana, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 13.—Afr. trop.
crispata, Engl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 301.—Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 11.—Afr. trop.
Junodii, Engl. & Diels, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 301.—Afr. austr.
Preussii, Engl. & Diels, l. c.—Afr. trop.
Thonneri, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 12.—Afr. trop.
Zenkeri, Engl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 301.—Afr. trop.

MONOON, Miq. = **Polyalthia**, Blume (Anonac.).

Bemban, Miq. *Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat.* ii. 45 = *P. Bemban*.

MONOPETALANTHUS, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 195; et in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 265. **LEGUMINOSAE**.

Pteridophyllum, Harms, l. c. 195; l. c. 266.—Afr. trop.

MONOPHYLLAEA, R. Br. (Gesner.).

hirticalyx, Franch. in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 125; *vide K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvii. i. 535.—Penins. Mal.

MONOPYRENA, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 559. **VERBENACEAE**.

serpyllifolia, Speg. l. c.—Patag.

MONOSPORA, Hochst. = **Trimeria**, Harv. (Bixac.).

trinervis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. 11. 9 = *T. trinervis*.

MONOSTICHE, Koern. (Scitamin.).

Danielli, Horan. *Prodr. Scit.* 13, t. 3 = *Thaumato-coccus Danielli*.

MONOTES, A. DC. (Dipterocar.).

acuminatus, Gilg, in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. 153.—Afr. trop.
caloneurus, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 136.—Afr. trop.
glandulosus, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1299.—Afr. trop.
hypoleucus, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 134 = *africanus*.
magnificus, Gilg, l. c. 135.—Afr. trop.
rufotomentosus, Gilg, l. c. 138.—Afr. trop.

MONOTHECIUM, Hochst. (Acanth.).

abbreviatum, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 466.—Afr. trop.

MONOTROPA, Linn. (Monotrop.).

multiflora, Fritsch, *Excursionsfl. Oesterr.* 426 = *Hypopitys multiflora*.

MONOTROPSIS, Schweinf. = **Schweinitzia**, Ell. (Monotrop.).

Reynoldsiae, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 5 = *S. Reynoldsiae*.

MONTAÑOIA, Cerv. (Compos.).

anomala, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 508.—Mexic.
guatemalensis, Robinson & Greenm. l. c. 514.—Am. cent.
hexagona, Robinson & Greenm. l. c.—Mexic.
macrolepis, Robinson & Greenm. l. c. xxxii. 44.—Mexic.
myriocephala, Robinson & Greenm. l. c. xxxiv. 511.—Mexic.
Palmeri, Fernald, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 93.—Mexic.
Pittieri, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 517.—Am. cent.
Pringlei, Robinson & Greenm. l. c. 512.—Mexic.
purpurascens, Robinson & Greenm. l. c. 515.—Am. cent.
Rosei, Robinson & Greenm. l. c. xxxii. 45.—Mexic.
Schottii, Robinson & Greenm. l. c. xxxiv. 518.—Am. cent.
seleriana, Robinson & Greenm. l. c. 510.—Mexic.

MONTIA, Mich. (Portul.).

arenicola, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 96 (= *Claytonia arenicola*).—Am. bor.
depressa, Suksd. in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 221 (= *Claytonia depressa*).—Am. bor.
flagellaris, Robinson, in *Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. i. 276 (= *Claytonia chamissonis*).—Am. bor.
humifusa, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 96.—Am. bor.
interrupta, Suksd. in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 222.—Am. bor.
latifolia, Suksd. l. c.—Am. bor.
rosulata, Eastw. in *Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 79.—Am. bor.
sarmentosa, Robinson, in *Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. i. 272 (= *Claytonia sarmentosa*).—Am. bor.
saxosa, Brandege, ex Robinson, l. c. 274 (= *Claytonia saxosa*).—Am. bor.
washingtoniana, Suksd. in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 220 (= *Claytonia washingtoniana*).—Am. bor.

MONTIOPSIS, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. 11. 14 (1898).

PORTULACACEAE.
boliviana, Kuntze, l. c. 15.—Bolivia.

MONTOLIVAEA, Reichb. f. = **Habenaria**, Willd. (Orchid.).

elegans, Reichb. f. *Otia Bot. Hamb.* 107 = *H. Montolivaea*.
unalaschensis, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 107 = *Hermidium congestum*.

MOQUINIA, DC. (Compos.).

mollissima, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 76.—Bras.

MORAEA, Mill. (Irid.).

aurantiaca, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 575 (non *aliorum*).—Afr. trop.
bella, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 364.—Afr. trop.
glauca, J. M. Wood & Evans, in *Journ. Bot.* 1897, 352.—Afr. austr.
gracilis, Baker, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* i. 272.—Afr. trop.
gracilis, A. Dietr. *Sp. Pl.* ii. 478 = *tenuis*.
kitambensis, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 575.—Afr. trop.
macra, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1898, 377.—Afr. austr.
macrantha, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 340.—Afr. trop.
montana, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 92.—Afr. austr.
multiflora, Soland. ex Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 18 = *polystachya*.
Randii, Rendle, in *Journ. Bot.* 1898, 144.—Afr. trop.
stenocarpa, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 93.—Afr. austr.
sulphurea, Baker, in *Bot. Mag.* t. 7658.—Afr. austr.
xerospatha, MacOwan, ex Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 529.—Afr. austr.

MORICANDIA, DC. (Crucif.).

tuberosa, Kom. in *Trav. Soc. Nat. St. Pétersb.* xxvi. 112.—Turkestan.

MORINDA, Linn. (Rubiace.).

Buchii, Urb. *Symb. Antill.* i. 480.—Ind. occ.

MORISIA, J. Gay (Crucif.).

acaulis, Gay, in *Gaz. de Turin*, 1829, 24 = *hypogaea*.

- MORMODES**, Lindl. (Orchid.).
oberlanderianum, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Gard. Chron.* 1900, II. 317.—N. Granat,
- MORONGIA**, Britton (Legum.),
aculeata, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 4 = *Schrankia aculeata*.
floridana, A. A. Heller, l. c. 5 = *Schrankia floridana*.
horridula, A. A. Heller, l. c. 5 = *Schrankia uncinata*.
- MOSCHOPSIS**, Phil. (Calycer.).
monocephala, *Reiche, in Engl. Jahrb.* xxix. 118 (= *Boopis monocephala*).—Am. austr.
- MOSCHOSMA**, Reichb. (Labiata).
urticifolium, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 353.—Afr. trop.
- MOSCHOXYLUM**, A. Juss. = **Trichilia**, P. Br. (Meliac.).
pachypodium, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 17.—Bolivia.
viride, Rusby, l. c. 18.—Bolivia.
- MOSELEYA**, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2592 (1899) = **Ellisiophyllum**, Max. (Hydrophyll.).
pinnata, Hemsl. l. c. = *E. reptans*.
- MOSENODENDRON**, R. Fries, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl. Ser. II.* xxxiv. no. 5 (1900) 8. **ANO-NACEAE**.
insigne, R. Fries, l. c. 9.—Bras.
- MOSTUEA**, Didr. (Logan.).
angolana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 700 (= *Coinochlamys angolana*).—Afr. trop.
camporum, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 117.—Afr. trop.
densiflora, *Gilg, l. c.* xxiii. 198.—Afr. trop.
Dinklagei, *Gilg, l. c.* xxviii. 116.—Afr. trop.
erythrophylla, *Gilg, l. c.* 117.—Afr. trop.
Lujaii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 67.—Afr. trop.
neurocarpa, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 116.—Afr. trop.
penduliflora, *Gilg, l. c.* xxiii. 198.—Afr. trop.
ulugurensis, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
- MOTANDRA**, A. DC. (Apocyn.).
rostrata, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 307, nomen.—Afr. trop.
- MOURERA**, Aubl. (Podostem.).
glazioviana, *Warm. in Overs. Danske Vid. Selsk. Ser. VI.* ix. 114.—Bras.
schwackeana, *Warm. l. c.* 117.—Bras.
- MOUROCOA**, Aubl. (Convolv.).
Hieronymi, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 217.—Am. austr.
Juramentii, Kuntze, l. c. (= *Ipomoea Lorentzii*).—Am. austr.
megapotamica, Kuntze, l. c. (= *Ipomoea megapotamica*).—Am. austr.
Peteri, Kuntze, l. c. 218 (= *Ipomoea sericophylla*, Peter).—Am. cent.
- MOUTABEA**, Anbl. (Polygal.).
silvatica, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 441.—Bras.
- MSUATA**, O. Hoffm. (Compos.).
Buettneri, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 21, descr.—Afr. trop.
- MUCUNA**, Adans. (Legum.).
Bakeri, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 630.—Celebes.
eriocarpa, *Barb. Rodr. Pl. Nov. Jard. Bot. Rio*, vi. 11.—Bras.
ferruginea, *Matsum. ex Ito & Matsum. in Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. 422.—Formosa.
mattogrossensis, *Barb. Rodr. Pl. Mattogross.* 15.—Bras.
pluricostata, *Barb. Rodr. Pl. Nov. Jard. Bot. Rio*, vi. 9.—Bras.
Poggei, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 194.—Afr. trop.
pulcherrima, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 630.—Celebes.
rhynchosioides, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 194.—Afr. trop.
Warburgii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 365.—N. Guin.
- MUEHLENBERGIA**, Schreb. (Gramin.).
cincinnata, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. I. 330, sphalm. = seq.
cincinnata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 356.—Reg. Argent.
densiflora, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 18.—Mexic.
duthiaeanae, Hack; ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 259 = *sylvatica*.
flaviveta, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 11.—Mexic.
ligulata, Scribn. & Merrill, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 19 = *Chaboissaea ligulata*.
palustris, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 47.—Am. bor.
- MULGEDIUM**, Cass. = **Lactuca**, Tourn. (Compos.).
Velenovskyi, Urumoff, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 201.—Bulgar.
- MULLAGHERA**, Bub. Fl. Pyren. ii. 507 (1900) = **Lotus**, Tourn. (Legum.).
communis, Bub. l. c. 509 = *L. corniculatus*, *compressa*, Bub. l. c. 510 = *L. ornithopodioides*.
conjugata, Bub. l. c. 575 = *L. conjugatus*.
decumbens, Bub. l. c. 520 = *L. tenuifolius*.
edulis, Bub. l. c. 575 = *L. edulis*.
uliginosa, Bub. l. c. 509 = *L. uliginosus*, *variabilis*, Bub. l. c. 508 = *L. angustissimus*.
- MUNROA**, Torr. (Gramin.).
benthamiana, *Hack. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 357.—Reg. Argent.
- MUNRONIA**, Wight (Meliac.).
pauciflora, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 282 = *Philastrea pauciflora*.
sinica, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 425.—China.
yunnanensis, Ind. Kew, *Suppl.* I. 283, sphalm. = *Meliosma yunnanensis*.
- MURALTIA**, Neck. (Polygal.).
alticola, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 391.—Afr. austr.
aspalathoides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 434.—Afr. austr.
brachyceras, *Schlechter, l. c.* xxvii. 165.—Afr. austr.
decipiens, *Schlechter, l. c.* xxiv. 435.—Afr. austr.
Dodii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 500.—Afr. austr.
empleuridioides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 435.—Afr. austr.
exilis, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 218.—Afr. austr.
Flanaganii, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 17.—Afr. austr.
nepalathoides, Auct. in *Just, Jahresb.* xxv. II. 486, sphalm. = *aspalathoides*.
oxysepala, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 436.—Afr. austr.
pungens, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
- MURUCOA**, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 217 (1898) = **MOUROCOA**, Aubl. = **Maripa**, Aubl. (Convolv.).
- MUSA**, Linn. (Scitamin.).
Bakeri, *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7627.—Cochinch.?
celebica, *Warb. ex K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Musac.* 22.—Celebes.
elephantorum, *K. Schum. & Warb. ex K. Schum. l. c.* 14.—Afr. trop.
lanceolata, *Warb. ex K. Schum. l. c.* 19.—Celebes.
paradisica, *Linn. Sp. Pl.* 1043.—Zeylan.
Schweinfurthii, *K. Schum. & Warb. ex K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Musac.* 14.—Afr. trop.
tomentosa, *Warb. ex K. Schum. l. c.* 22.—Celebes.
- MUSCARI**, Tourn. (Liliac.).
apertum, *Freyn & Conrath, ex Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 194.—As. Min.
macranthum, *Freyn, l. c.* 192.—As. Min.
Sintenisii, *Freyn, l. c.* 193.—As. Min.
- MUSENIOPSIS**, Coult. & Rose (Umbell.).
biennis, *Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* i. 130.—Mexic.
glauca, *Coult. & Rose, l. c.* 131.—Mexic.
madrensis, *Coult. & Rose, l. c.* 130.—Mexic.
ovata, *Coult. & Rose, l. c.* 133.—Mexic.
pubescens, *Coult. & Rose, l. c.* 134.—Mexic.
purpurea, *Coult. & Rose, l. c.* 132.—Mexic.
reticulata, *Coult. & Rose, l. c.* 133.—Mexic.
submontana, *Coult. & Rose, l. c.* 131.—Mexic.
tenuissima, *Coult. & Rose, l. c.*—Mexic.
- MUSENIUM**, Nutt. (Umbell.).
vaginatum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 288.—Am. bor.
- MUSSAENDA**, Burm. (Rubiace.).
procera, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iii. 155.—N. Guin.
rivularis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 452.—Afr. trop.
tristigmatica, *Cummins, in Kew Bull.* 1898, 74.—Afr. trop.
- MUTISIA**, Linn. f. (Compos.).
Andersoni, *Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 80.—Ecuador.
chubutensis, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 612.—Patag.
Moyanoi, *Speg. l. c.* 613.—Patag.
pulchella, *Speg. l. c.* 614.—Patag.
Sodioli, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 79.—Ecuador.
- MYGINDA**, Jacq. (Celastr.).
Gaumeri, *Loes. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 401.—Mexic.
Gommeri, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 345, sphalm. = *praec.*
- MYOSOTIS**, Tourn. (Borag.).
oreophila, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 539.—N. Zel.
polyantha, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 275.—N. Zel.
tenuifolia, *Colenso, l. c.* 276.—N. Zel.
venosa, *Colenso, l. c.* xxviii. 606.—N. Zel.
- MYOSURUS**, Linn. (Ranunc.).
lepturus, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 12.—Am. bor.
major, *Greene, Pittonia*, iii. 257.—Am. bor.
patagonicus, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 488.—Patag.
tenellus, *Greene, Pittonia*, iii. 258.—Am. bor.
- MYRCEUGENIA**, Berg = **Myrtus**, Linn. (Myrtac.).
fernandeziana, Johow, *Fl. Juan Fernandez*, 94 = *M. fernandeziana*.
Schulzii, Johow, l. c. 96.—Ins. J. Fernand.
- MYRCIA**, DC. (Myrtac.).
Bangii, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 36.—Bolivia.
seleriana, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 332.—Am. cent.
- MYRIACHAETA**, Zoll. & Mor. = **Thysanolaena**, Nees (Gramin.).
glauca, *Mor. ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 404 = *T. Agrostis*.
- MYRIANTHEMUM**, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. (1897) 266. **MELASTOMACEAE**.
mirabile, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.
- MYRIANTHUS**, Beauv. (Urtic.).
cuneifolius, *Engl. Monog. Afr. Pfl.* i. 40.—Afr. trop.
Holstii, *Engl. l. c.* 41.—Afr. trop.
- MYRICA**, Linn. (Myricac.).
pumila, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 126.—Am. bor.
- MYRICA**, Bub. Fl. Pyren. ii. 713 (1900) = **Myricaria**, Desv. (Tamarisc.).
pannonica, Bub. l. c. = *M. germanica*.
- MYRIOSTACHYA**, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 327 (1897). **GRAMINEAE**.
wightiana, *Hook. f. l. c.*—Ind. or.
- MYRISTICA**, Linn. (Myristic.).
affinis, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxviii. 422.—Celebes.
Albertisii, *Warb. l. c.* 532.—N. Guin.
amplifolia, *Warb. l. c.* 517.—Sumatra.
anceps, *Warb. l. c.* 528.—N. Guin.
apiculata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 88 (= *Gymnocranthera apiculata*).—Borneo.
aruensis, *Boerl. l. c.* 85 (non *aruana*, Bl.).—Malaya.
Avis-paradisicae, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxviii. 528.—Hab.?
Bauerlenii, *Warb. l. c.* 541.—N. Guin.
batjanica, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 85.—Malaya.
Beccarii, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxviii. 518.—Borneo.
borneensis, *Warb. l. c.* 401.—Borneo.
carnosa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—Borneo.

MYRISTICA :—

- Chalmersii, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 539.—N. Guin.
 contorta, *Warb. l. c.* 507.—Ind. or.
 contracta, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 88 (= *Gymnacranthera contracta*).—Borneo.
 Cookii, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 414.—Cochinch.
 coriacea, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 92.—Borneo.
 crassinervis, *Boerl. l. c.* 88 (= *Gymnacranthera crassinervis*).—Borneo.
 crassipes, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 326.—N. Guin.
 crassithyrsa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—Celebes.
 Cumingii, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 442.—Ins. Philipp.
 elegans, *Pierre, ex Warb. l. c.* 615.—Cochinch.
 euryocarpa, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 327.—N. Guin.
 fallax, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 410.—Borneo.
 garciniifolia, *Warb. l. c.* 525.—N. Guin.
 globosa, *Warb. l. c.* 540.—N. Guin.
 Hollrungii, *Warb. l. c.* 490.—N. Guin.
 impressa, *Warb. l. c.* 537.—Celebes.
 Koordersii, *Warb. l. c.* 619.—Celebes.
 Korthalsii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 90.—Borneo.
 Labillardieri, *Boerl. l. c.* 85.—Java.
 lenta, *Pierre, ex Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 584.—Cochinch.
 leptocarpa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—Malaya.
 longipes, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 535.—N. Guin.
 Macgregori, *Warb. l. c.* 479.—N. Guin.
 macrocarya, *Warb. l. c.* 533.—N. Guin.
 malayana, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 91.—Malaya.
 maxima, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 385.—Malaya.
 Minahassae, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—Celebes.
 mindanaensis, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 497.—Ins. Philipp.
 montanoides, *Warb. l. c.* 514.—Ins. Molucc.
 Motleyi, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 85.—Borneo.
 Muelleri, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 502.—Austral.
 neglecta, *Warb. l. c.* 542.—N. Guin.
 oligocarpa, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—Borneo.
 olivaeformis, *Boerl. l. c.*—N. Guin.
 pachythyrsa, *Boerl. l. c.* 86.—Celebes.
 papillosa, *Boerl. l. c.* 85.—Java.
 paucinervis, *Boerl. l. c.* 87.—Borneo.
 pectinata, *Boerl. l. c.* 90.—Borneo.
 polyantha, *Boerl. l. c.* 85.—Malaya.
 pseudo-argentea, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 453.—N. Guin.
 pulverulenta, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 87.—N. Guin.
 resinosa, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 536.—N. Guin.
 reticulata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 85.—Borneo.
 Riedelii, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 417.—Sumatra.
 Roxburghii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 85.—Malaya.
 rufa, *Boerl. l. c.* 90.—Borneo.
 salomonensis, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 527.—Ins. Solomon.
 schumanniana, *Warb. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 328.—N. Guin.
 sericea, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 521.—Malaya.
 Smithii, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 85.—Malaya.
 stenocarpa, *Boerl. l. c.* 91.—Ins. Philipp.
 stenophylla, *Boerl. l. c.* 88 (= *Gymnacranthera stenophylla*).—Malay.
 sulcata, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 538.—N. Guin.
 suluensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 88 (= *Gymnacranthera suluensis*).—Ins. Philipp.
 sum!avana, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 529.—Malaya.
 tomentella, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 91.—Malaya.
 tristis, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 444.—N. Guin.
 umbellata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 92.—Borneo.
 villosa, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 419.—Borneo.
 Vordermanni, *Warb. l. c.* 525.—Malaya.

MYRISTICA :—

- wallaceana, *Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.* lxxviii. 530.—Malaya.

MYRMECODIA, Jack (Rubiace).

- Beccarii, *Hook. f. Bot. Mag. t.* 6883.—Austral.
 Dahlii, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 153.—N. Brit.
 pentasperma, *K. Schum. l. c.* 154.—N. Brit.

MYROBALANUS, Gaertn. = **Terminalia**, Linn. (Combr.)

- Balansaei*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 87 = *T. Balansaei*.

MYROSMA, Linn. f. (Scit.)

- guapilesense, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 251.—Am. cent.

MYROXYLON, Linn. f. (Legum.)

- caledonicum, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 58.—N. Caled.
 Warburgii, *Brig. l. c.* 60.—Urug.

MYRSINE, Linn. (Myrsin.)

- congesta, *Schwacke, Pl. Nov. Mineir.* i. 6.—Bras.
 lanceolata, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 873 (non aliorum).—Ins. Sandw.
 papuana, *Hemsl. in Kew Bull.* 1899, 104.—N. Guin.
 tenuifolia, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands. Plantent.* xxxiii. 232.—Java.
 viridis, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 74.—Bolivia.

MYRSTIPHYLLUM, P. Br. = **Psychotria**, Linn. (Rubiace).

- cristatum, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 493 = *P. cristata*.
horizontalis, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 102 = *P. horizontalis*.
macrodiscus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 494 = *Chasalia macrodiscus*.
nigropunctatum, *Hiern, l. c.* 493 = *P. nigropunctata*.
reptans, *Hiern, l. c.* = *P. reptans*.

MYRTEOLA, Berg = **Myrtus**, Tourn. (Myrtac.)

- leucomyrtillus*, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 286 = *M. leucomyrtillus*.

MYRTILLOCACTUS, Console, in *Boll. Ort. Bot.*

- Palermo, 1897, 8. **CACTACEAE**.
geometrizans, *Console, l. c.* 10 (= *Cereus geometrizans*).—Mexic.

MYRTILLUS, Gilib. = **Vaccinium**, Linn. (Vaccin.)

- exigua*, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 16 = *V. Vitis-idaea*.
grandis, *Bub. l. c.* 17 = *V. uliginosum*.

MYRTOPSIS, Engl. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.*

- iii. iv. (1896) 137. **RUTACEAE**.
Novae-Caledoniae, *Engl. l. c.*—N. Caled.

MYRTUS, Tourn. (Myrtac.)

- arbutifolia*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 92 = *Eugenia arbutifolia*.
Chekenilla, *Kuntze, l. c.* 90 = *Eugenia apiculata*.
coaetanea, *Kuntze, l. c.* 91 = *Eugenia coaetanea*.
Conceptionis, *Kuntze, l. c.* 91.—Parag.
Cruckshanksii, *Kuntze, l. c.* = *Eugenia Cruckshanksii*.
Guajava, *Kuntze, l. c.* = *Psidium Guajava*.
guineensis, *Kuntze, l. c.* = *Psidium Araca*.
Hauthalii, *Kuntze, l. c.*—Parag.
Langsdorfii, *Kuntze, l. c.* = *Eugenia Langsdorfii*.
major, *Kuntze, l. c.* 92 = *Eugenia capensis*.
montevidensis, *Kuntze, l. c.*—Am. trop.
moraviana, *Kuntze, l. c.* = *Eugenia moraviana*.
myrciopsis, *Kuntze, l. c.*—Bolivia.
osteomeloides, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 36.—Bolivia.
phillyreaefolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 92 = *Eugenia phyllireaeefolia*.
Pitanga, *Kuntze, l. c.* = *Eugenia Pitanga*.
rigidifolia, *Kuntze, l. c.* 89 = *Eugenia rigidifolia*.
striatula, *Kuntze, l. c.* 92 = *Psidium striatum*.
subglomerata, *Kuntze, l. c.* = *Eugenia glomerata*.
thyrsoidea, *Kuntze, l. c.*—Bras.
Veneris, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 639 = *communis*.
Yapacani, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 89.—Bras.

MYSTACIDIUM, Lindl. (Orchid.)

- angustum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 570.—Afr. trop.
 astroarche, *Rolfe, l. c.* 170.—Afr. trop.
 Batesii, *Rolfe, l. c.* 172.—Afr. trop.
 cilaosianum, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 424.—Bourbon.

MYSTACIDIUM :—

- clavatum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 172.—Afr. trop.
 costatum, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 425 (= *Angraecum costatum*).—Bourbon.
 crassifolium, *Cordem. l. c.* 422.—Bourbon.
 curvatum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 174.—Afr. trop.
 distichum, *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xviii. 337.—Afr. trop.
 Gravenreuthii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 171.—Afr. trop.
 hariothianum, *Kraenzl. in Journ. de Bot.* 1897, 153.—Madag.
 Hermannii, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 421.—Bourbon.
 infundibulare, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 170.—Afr. trop.
 Keniae, *Rolfe, l. c.* 171.—Afr. trop.
 longicaudatum, *Rolfe, l. c.* 170.—Afr. trop.
 longinode, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 424 (= *Angraecum longinode*).—Bourbon.
 minutum, *Cordem. l. c.* (= *Angraecum minutum*).—Bourbon.
 multiflorum, *Cordem. l. c.* 425 (= *Angraecum multiflorum*).—Ins. Mascar.
 nanum, *Cordem. l. c.* 423 (= *Angraecum nanum*).—Bourbon.
 obversifolium, *Cordem. l. c.* 425 (= *Angraecum obversifolium*).—Bourbon.
 pectinatum, *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xviii. 337.—Ins. Mascar.
 pedunculatum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 175.—Afr. trop.
 pingue, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 421 (= *Angraecum pingue*).—Bourbon.
 pseudo-petiolatum, *Cordem. l. c.* 425 (= *Angraecum pseudo-petiolatum*).—Bourbon.
 salazianum, *Cordem. l. c.* 423.—Bourbon.
 Schumannii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 173.—Afr. trop.
 spicatum, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 423.—Bourbon.
 striatum, *Cordem. l. c.* 422.—Bourbon.
 tridentis, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 174.—Afr. trop.
 undulatum, *Cordem. in Rev. Gén. de Bot.* xi. 425.—Bourbon.
 verrucosum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 171.—Afr. trop.
 Walleri, *Rolfe, l. c.* 172.—Afr. trop.

MYSTACINUS, Rafin. = **Helinus**, E. Mey. (Rhamn.)

- arabicus*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 39 = *H. arabica*.
brevipes, *Kuntze, l. c.* = *H. brevipes*.
lanceolatus, *Kuntze, l. c.* = *H. lanceolatus*.
Mystacinus, *Kuntze, l. c.* = *H. Mystacinus*.
ovatus, *Kuntze, l. c.* = *H. ovatus*.

MYSTROXYLON, Eckl. & Zeyh. = **Elaeodendron**, Jacq. (Tiliac.)

- aethiopicum*, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 223 = *E. aethiopicum*.
comorense, *Loes. l. c.* = *Cassine comorensis*.
englerianum, *Loes. l. c.* = *Cassine engleriana*.
Goetzei, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxviii. 158.—Afr. trop.
Holstii, *Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 223.—Afr. trop.
Rehmannii, *Loes. in Engl. Jahrb.* xxviii. 160 = *E. Rehmannii*.
Schlechteri, *Loes. l. c.* 159.—Afr. trop.

MYZODENDRON, Banks (Santal.)

- Commersoni*, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 557.—Reg. Magell.
gayanum, *Van Tiegh. l. c.*—Chili.
recurvum, *Van Tiegh. l. c.*—Chili.
riokoense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 234.—Chili.

N**NABALUS**, Cass. = **Prenanthes**, Vaill. (Compos.)

- sagittata*, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 463.—Am. bor.

NACREA, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 357. **COMPOSITAE**.

- lanata*, *A. Nelson, l. c.*—Am. bor.

- NAJAS**, Linn. (Naiad.).
affinis, *Rendle*, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II. v. 440.*—Afr. trop.?
brevistyla, *Rendle*, l. c. 418.—Ind. or.
browniana, *Rendle*, l. c. 420.—Austral.
celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 270.* 637.—Celebes.
Kingii, *Rendle*, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II. v. 415.*—Ins. Andaman.
kurziana, *Rendle*, l. c. 418.—Ind. or.
lacerata, *Rendle*, l. c. 416.—Ind. or.
madagascariensis, *Rendle*, l. c. 402.—Madag.
polonica, *Zalewski*, in *Allg. Bot. Zeitschr. 1897, 110.*—Polonia.
punctata, *Rendle*, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II. v. 407.*—Am. austr.
setacea, *Rendle*, l. c. 422.—Bourbon.
Welwitschii, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 95.*—Afr. trop.
- NAMA**, Linn. (Hydrophyll.).
Pringlei, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 38.*—Mexic.
pueblense, *Robinson & Greenm. l. c. 39.*—Mexic.
- NANIA**, Miq. = **Metrosideros**, Banks (Myrtac.).
glabrifolia, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies, i. 866.*—Ins. Sandw.
lutea, A. A. Heller, l. c. 867 = M. villosa.
petiolata, Valet. ex *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xl. 171.*—Java.
polymorpha, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies, i. 864* = M. villosa.
pumila, A. A. Heller, l. c.—Ins. Sandw.
tremuloides, A. A. Heller, l. c. 866.—Ins. Sandw.
- NANOCHILUS**, K. Schum. in *Engl. Jahrb. xxvii. (1899) 341.* **ZINGIBERACEAE.**
palembanicum, K. Schum. l. c. (= *Hedychium palembanicum*).—Sumatra.
- NAPEANTHUS**, Gardn. (Gesner.).
andinus, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club, vi. 98.*—Bolivia.
rigidus, *Rusby*, l. c. 99.—Bolivia.
- NARCISSUS**, Tourn. (Amaryll.).
benacensis, *Porta*, in *Fahreskat. Wien. Bot. Tauschanst. 1897, 69.*—Eur.
ledroensis, *Evers*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlvii. 88.*—Eur.
pollinensis, *Terrac. in Atti Accad. Sci. Napoli, Ser. II. viii. no. 9, 10.*—Eur.
tubulosus, *Baldacci*, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. vi. 351.*—Eur.
- NARDURUS**, Reichb. = **Festuca**, Tourn. (Gramin.).
Halleri, *Fiori & Paol. Fl. Ital. i. 96* = F. Poa.
- NARDUS**, Linn. (Gramin.).
Thomaea, Linn. f. *Suppl. 105* = *Oropetium thomaeum*.
- NARVALINA**, Cass. (Compos.).
corazonensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 49.*—Ecuador.
homogama, *Hieron. l. c. 48.*—Ecuador.
Sodiroi, *Hieron. l. c. 50.*—Ecuador.
- NASSAUVIA**, Comm. (Compos.).
Ameghinoi, *Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 542.*—Patag.
bryoides, O. Hoffm. ex P. Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 114.*—Reg. Magell.
chubutensis, *Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 615.*—Patag.
Darwini, O. Hoffm. & P. Dusén, ex P. Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 112* (= *Panargyrus Darwinii*).—Reg. Magell.
heterophylla, *Alboff*, ex *Alboff & Kurtz*, in *Rev. Mus. La Plata, vii. 373.*—Reg. Magell.
modesta, O. Hoffm. ex P. Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 114.*—Reg. Magell.
Morenonis, *Kuntze*, *Rev. Gen. iii. II. 165.*—Patag.
Nordenskjöldii, O. Hoffm. ex P. Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 113.*—Reg. Magell.
patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 543.*—Patag.
scleranthoides, O. Hoffm. ex P. Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 248.*—Patag.
- NASSELLA**, E. Desv. = **Oryzopsis**, Michx. (Gramin.).
floribunda, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil. xciii. 729.*—Chili.
fuscescens, R. Phil. l. c.—Chili.
longearistata, R. Phil. l. c. 728.—Chili.
obscura, F. Phil. ex R. Phil. l. c. 727.—Chili.
Pugae, R. Phil. l. c. 728.—Chili.
- NASTANTHUS**, Miers = **Boopis**, Juss. (Calycer.).
bellidifolius, Reiche, in *Engl. Jahrb. xxix. 114* = B. bellidifolia.
caespitosus, Reiche, l. c. = B. caespitosa.
- NASTURTIIUM**, Linn. (Crucif.).
Columbiae, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. xvi. 211.*—Am. bor.
philippianum, *Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 490.*—Patag.
riparium, *Kuntze*, *Rev. Gen. iii. II. 6.*—Afr. austr.
- NAUCLEA**, Linn. (Rubiace.).
angustifolia, *Havil. in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 55.*—Borneo.
celebica, *Havil. l. c. 54.*—Celebes.
elegans, *Teijsm. & Binn. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 498*, nomen.—Celebes.
formosana, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, xiv. 127.*—Formosa.
Griffithii, *Havil. in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 51* (= *Adina Griffithii*).—Ind. or.
Hagenii, K. Schum. & *Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 557.*—N. Guin.
Havilandii, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 498.*—Celebes.
media, *Havil. in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 56.*—Ins. Philipp.
nicobarica, *Havil. l. c. 59.*—Ins. Nicobar.
nitida, *Havil. l. c. 53.*—Ins. Philipp.
philippinensis, *Havil. l. c. 52* (= *Adina philippinensis*).—Ins. Philipp.
reticulata, *Havil. l. c. 62.*—Ins. Philipp.
tenuis, *Havil. l. c. 55.*—N. Guin.
- NAVARRETIA**, Ruiz & Pav. = **Gilia**, Ruiz & Pav. (Polem.).
klikitatensis, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. 1900, 133* = G. klikitatensis.
- NAVIA**, Schult. f. (Bromel.).
angustifolia, Mez, in *DC. Monog. Phan. ix. 553* = *Cryptanthus angustifolius*.
- NAZIA**, Adans. = **Tragus**, Hall. (Gramin.).
aliena, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xvii. 28* = T. racemosus.
- NECTANDRA**, Roland. (Laurac.).
citrifolia, *Mez & Rusby*, ex *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club, vi. 115.*—Bolivia.
kuntzeana, *Mez*, in *Kuntze*, *Rev. Gen. iii. II. 277.*—Bras.
- NEEA**, Ruiz & Pav. (Nyctag.).
buxifolia, *Heimerl*, in *Engl. Jahrb. xxi. 633* (= *Egersia buxifolia*).—Ind. occ.
coccinea, *Heimerl*, l. c. 635 (= *Pisonia coccinea*).—Ind. occ.
constrictoides, *Heimerl*, in *Fahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien, xxiii. repr. 37.*—N. Granat.
fagifolia, *Heimerl*, l. c. 39.—Am. cent.
longipedunculata, *Britton*, ex *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 126.*—Bolivia.
macrophylla, *Britton*, l. c. (non *Poepp. & Endl.*).—Bolivia.
obovata, *Spruce*, ex *Heimerl*, in *Fahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien, xxiii. repr. 38.*—Am. trop.
salicifolia, *Heimerl*, l. c. 39.—Bras.
seloiana, *Heimerl*, l. c. 38 (= *Pisonia pubescens*).—Bras.
subpubescens, *Heimerl*, l. c. 36.—Bras.
virens, *Poepp. ex Heimerl*, l. c. 38.—Peruv.
- NEMASTYLIS**, Nutt. (Irid.).
caerulescens, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 296.*—Mexic.
- NEMATOLEPIS**, Turcz. (Rutac.).
Paxteri, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 145* = N. Euphemiae.
- NEMATOPOGON**, Bureau & K. Schum. in *Mart. Fl. Bras. viii. II. (1897) 395.* **BIGNONIACEAE.**
densicoma, *Bureau & K. Schum. l. c. 396* (= *Jacaranda densicoma*).—Bras.
laurifolius, *Bureau & K. Schum. l. c. (= Digomphia laurifolia).*—Guiana.
- NEMESIA**, Vent. (Scrophul.).
Bodkinii, *Bolus*, in *Hook. Ic. Pl. t. 2502.*—Afr. austr.
brevicalcarata, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb. xxvii. 174.*—Afr. austr.
capensis, *Kuntze*, *Rev. Gen. iii. II. 237* = linearis.
euryceras, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb. xxvii. 175.*—Afr. austr.
grandiflora, *Diels*, in *Engl. Jahrb. xxiii. 473.*—Afr. austr.
macroceras, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb. xxvii. 175.*—Afr. austr.
picta, *Schlechter*, l. c. 176.—Afr. austr.
platysepala, *Diels*, in *Engl. Jahrb. xxiii. 473.*—Afr. austr.
psammophila, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb. xxvii. 176.*—Afr. austr.
- NEMIA**, Berg = **Manulea**, Linn. (Scrophul.).
angolensis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl. i. 757* = M. angolensis.
- NEMOPHILA**, Nutt. (Hydrophyll.).
inconspicua, *Hend. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 349.*—Am. bor.
Kirtleyi, *Hend. l. c. 350.*—Am. bor.
sepulta, *Parish*, in *Erythea*, vii. 93.—Am. bor.
- NENAX**, Gaertn. (Rubiace.).
glabra, *Kuntze*, *Rev. Gen. iii. II. 121* = acerosa.
- NENGA**, H. Wendl. & Drude (Palm.).
calophylla, K. Schum. & *Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 208.*—N. Guin.
- NEOBECKIA**, Greene, Pittonia, iii. (1896) 95. **CRUCIFERAE.**
aquatica, *Greene*, l. c. (= *Nasturtium lacustre*).—Am. bor.
- NEOCOUMA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 33.* **APOCYNACEAE.**
ternstroemiacea, *Pierre*, l. c. 34 (= *Tabernaemontana ternstroemiacea*).—Bras.
- NEOCRACCA**, Kuntze, *Rev. Gen. iii. II. 68* (1898). **LEGUMINOSAE.**
Kuntzei, *Kuntze*, l. c. (= *Cracca Kuntzei*).—Bolivia.
- NEOGOETZEA**, Pax, in *Engl. Jahrb. xxviii. (1900) 419.* **EUPHORBIACEAE.**
brideliifolia, *Pax*, l. c.—Afr. trop.
- NEOJOBERTIA**, Baill. (Bignon.).
candolleana, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 297* = brasiliensis.
- NEOLAUCHEA**, Kraenzl. in *Bull. Herb. Boiss. v. (1897) 110.* **ORCHIDEAE.**
pulchella, *Kraenzl. l. c.*—Hab. ?
- NEOLEHMANNIA**, Kraenzl. in *Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 478.* **ORCHIDEAE.**
epidendroides, *Kraenzl. l. c. 479.*—Ecuador.
- NEOLINDLEYA**, Kraenzl. *Orch. Gen. et Sp. i. 651* (1899). **ORCHIDEAE.**
decipiens, *Kraenzl. l. c. (= Platanthera decipiens).*—As. or. bor.
- NEOMAZAEA**, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges. 1897, 542.* **RUBIACEAE.**
phialanthoides, *Krug & Urb. ex Urb. l. c. (= Rondeletia phialanthoides).*—Ind. occ.
- NEORAUTANENIA**, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss. vii. (1899) 35.* **LEGUMINOSAE.**
amboensis, *Schinz*, l. c.—Afr. trop.
- NEOSCHUMANNIA**, Schlechter, *Westaf. Kautschuk-Exped. 310* (1900). **ASCLEPIADACEAE.**
kamerunensis, *Schlechter*, l. c.—Afr. trop.
- NEOSPARTON**, Griseb. (Verben.).
aphyllum, *Kuntze*, *Rev. Gen. iii. II. 254* = *Verbena aphylla*.

NEOSTAPFIA, Davy, in *Erythea*, vii. (1899) 43. *GRAMINEAE*.
colusana, Davy, l. c.—Am. bor.

NEOWASHINGTONIA, Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest. xvii. (1898) 38. *PALMAE*.
filamentosa, Sudw. l. c. (= *Washingtonia filifera*).—Am. bor.
robusta, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 3 (= *Washingtonia filifera*).—Am. bor.
Sonorae, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 255 (= *Washingtonia Sonorae*).—Mexic.

NEPENTHES, Linn. (Nepenth.).
albolineata, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* iii. 355.—Austral.
Alicae, F. M. Bailey, l. c. 356.—Austral.
Cholmondeleyi, F. M. Bailey, l. c. vii. 441.—Austral.
Jardinei, F. M. Bailey, l. c. i. 230.—Austral.
Moorei, F. M. Bailey, l. c. iii. 355.—Austral.
Rowanae, F. M. Bailey, l. c. i. 231.—Austral.

NEPETA, Riv. (Labiata).
adenoclada, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 243.—Persia.
Amani, Post, *Fl. Syria*, 637.—Syria.
assurgens, Hausskn. & Bornm. ex Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 235.—Persia.
autraniana, Bornm. l. c. 248.—Oriens.
Bornmuelleri, Hausskn. ex Bornm. l. c. 237.—Persia.
carmanica, Bornm. l. c. 239.—Persia.
caucasica, Sommier & Levier, in *Nouv. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II. iv. 208.—Reg. Caucas.
decolorans, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2470.—Tibet.
dschuparensis, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 244.—Persia.
Ehlersi, Schweinf. in *Engl. Hochgebirgsfl. Trop. Afr.* 368 = *Calamintha simensis*.
eremophila, Hausskn. & Bornm. ex Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 238.—Persia.
exicola, Auct. in *Just. Jahresb.* xxv. II. 488, sphalm. = *oxicola*.
galatica, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 241.—Oriens.
Haussknechti, Bornm. l. c. 249.—Oriens.
janthinostegia, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 135.—As. Min.
kurdica, Hausskn. & Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 251.—Oriens.
mardinensis, Post, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 159.—Oriens.
Michauxii, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 105.—Persia.
oxicola, Franch. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 346.—As. cent.
pamirensis, Franch. l. c. 345.—As. cent.
petitiana, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 460.—Afr. trop.
rivularis, Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 233.—Persia.
scordifolia, Bornm. l. c. 246 (non aliorum).—Oriens.
suavis, Stapf, in *Kew Bull.* 1896, 19.—Afghan.
teucrioides, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 236 = *lasioccephala*.
yanthina, Franch. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 324.—Tibet.

NEPHELAPHYLLUM, Blume (Orchid.).
chinense, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 194.—China.
cristatum, Rolfe, l. c.—China.

NEPHELIUM, Linn. (Sapind.).
lauterianum, F. M. Bailey, in *Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiv. 9.—Austral.
winterianum, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* iii. 283.—N. Guin.

NEPHELOCHLOA, Boiss. (Gramin.).
altaica, Griseb. in *Ledeb. Fl. Ross.* iv. 367 = *Poa persica*.
soongorica, Griseb. l. c. = *Poa persica*.

NEPHRADENIA, Decne. (Asclep.).
filipes, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 7, 88.—Bras.

NEPHROCARYA, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. (1897) 150. *BORAGINACEAE*.
horizontalis, Candargy, l. c.—Graecia.

NEPHROPETALUM, Robinson & Greenm. in *Coult. Bot. Gaz.* xxii. (1896) 168. *STERCULIACEAE*.
Pringlei, Robinson & Greenm. l. c.—Am. bor.

NEPTUNIA, Lour. (Legum.).
floridana, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 138.—Am. bor.
Lindheimeri, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 333.—Am. bor.

NERINE, Herb. (Amaryll.).
angustifolia, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 211.—Afr. austr.
brachystemon, Baker, l. c. 212.—Afr. austr.
duparquetiana, Baker, l. c. 214.—Afr. austr.

NERISYRENIA, Greene, Pittonia, iv. (1900) 225. *CRUCIFERAE*.
camporum, Greene, l. c. (= *Greggia camporum*).—Am. bor. occ.
linearifolia, Greene, l. c. (= *Greggia linearifolia*).—Am. bor. occ.

NERTERA, Banks & Soland. (Rubiace.).
ciliata, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 247.—N. Zel.
montana, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 595.—N. Zel.
papillosa, Colenso, l. c.—N. Zel.

NERVILIA, Comm. = *Pogonia*, Juss. (Orchid.).
crispata, Schlechter, ex K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 240 = *P. crispata*.

NESAEA, Comm. (Lythrac.).
Dinteri, Koehne, in *Engl. Jahrb.* xxix. 166.—Afr. trop.
Kuntzei, Koehne, l. c. 167.—Afr. austr.
ondongana, Koehne, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 78.—Afr. trop.
Pringlei, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 198.—Mexic.
Rautanenii, Koehne, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 750.—Afr. trop.
straminea, Koehne, in *Engl. Jahrb.* xxix. 167.—Afr. trop.

NESLIA, Desv. (Crucif.).
hispanica, Porta, in *Atti Accad. Agiati Rovereto*, 1896, 212.—Hispan.

NESODRABA, Greene, Pittonia, iii. (1897) 252. *CRUCIFERAE*.
grandis, Greene, l. c. 253 (= *Draba grandis*).—Am. bor. occ.
megalocarpa, Greene, l. c.—Am. bor. occ.
siliquosa, Greene, l. c. (= *Cochlearia siliquosa*).—Am. bor. occ.

NESTLERA, Spreng. (Compos.).
relhanoides, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 205.—Afr. austr.

NEUMANNIA, A. Rich. = *Aphloia*, Benn. (Bixac.).
myrtiflora, Th. Dur. in Th. Dur. & Schinz, *Consp. Fl.* Afr. i. II. 218 = *A. myrtiflora*.

NEURACANTHUS, Nees (Acanth.).
Lindau, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 139.—Afr. trop.

polyacanthus, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
Robecchii, C. B. Clarke, l. c. 140.—Afr. trop.
spinous, Defflers, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 222.—Arab.

strobilinus, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 138.—Afr. trop.
ukambensis, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.

NEUROCARPAEA, R. Br. = *Pentas*, Benth. (Rubiace.).
arvensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 439 = *P. arvensis*.
herbacea, Hiern, l. c.—Afr. trop.
purpurea, Hiern, l. c. 438 = *P. purpurea*.

NEUROPELTIS, Wall. (Convolv.).
velutina, Hallier f. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 374.—Afr. trop.

NEUROTHECA, Salisb. (Gentian.).
congolana, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 98.—Afr. trop.
exacoides, Gilg, in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 304, nomen.—Afr. trop.

NEVES-ARMONDIS, K. Schum. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 302 (1897). *BIGNONIACEAE*.
cordifolia, K. Schum. l. c. (= *Pithecoctenium cordifolium*).—Bras.

NEWBERRYA, Torr. (Monotrop.).
subterranea, Eastw. in *Proc. Calif. Acad. Ser.* III. i. 80.—Am. bor.

NEYRAUDIA, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 305 (1896). *GRAMINEAE*.
madagascariensis, Hook. f. l. c.—As. et Afr. trop.

NHANDIROBA, Plum. = *Fevillea*, Linn. (Cucurb.).
Harmsii, Kuntze, *Rev. Gen.* ii. II. 103.—Bolivia.
pergamentacea, Kuntze, l. c. 104 = *F. pergamentacea*.

NICOLASIA, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 458. *COMPOSITAE*.
heterophylla, S. Moore, l. c.—Afr. trop.
pedunculata, S. Moore, l. c. 459.—Afr. trop.

NICOTEBA, Lindau (Acanth.).
lanceolata, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xx. 38 = *Peristrophe luteoviridis*.
marginata, Lindau, l. c. xxii. 119 = *Monechma marginatum*.
versicolor, Lindau, l. c. 118 = *Justicia versicolor*.

NICOTIANA, Linn. (Solan.).
integrifolia, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 223 = *Petunia violacea*.
pampasana, Kuntze, l. c.—Reg. Argent.
Rusbyi, Britton, ex Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 23.—Am. austr.
silvestris, Speg. & Comes, in *Atti Inst. Torino*, Ser. V. i. 1. 34.—Reg. Argent.
staticifolia, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 223 = *Bouchetia erecta*.
Stocktoni, Brandegee, in *Erythea*, vii. 6.—Mexic.
uspallatensis, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xc. 770.—Chili.

NIDORELLA, Cass. (Compos.).
malosana, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 149.—Afr. trop.

NIDULARIUM, Lem. = *Karatas*, Adans. (Bromel.).
angustifolium, Ule, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xvi. 351.—Bras.
Burchelli, Mez, in *DC. Monog. Phan.* ix. 101 (= *Aechmea Burchellii*).—Bras.
corcovadense, Ule, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. 321.—Bras.
farinosum, Ule, l. c. 319.—Bras.
macahense, Ule, l. c. 318.—Bras.
microcephalum, Ule, l. c. xvii. 4.—Bras.
pauciflorum, Ule, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xvi. 353 (non Lindm.).—Bras.
regelioides, Ule, l. c. 351.—Bras.
rosulatum, Ule, l. c. xviii. 320.—Bras.
terminale, Ule, l. c. xvi. 348.—Bras.
utriculosum, Ule, l. c. 347.—Bras.

NIEREMBERGIA, Ruiz & Pav. (Solan.).
patagonica, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 557.—Patag.

NIGELLA, Tourn. (Ranunc.).
bithynica, Acanav. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 165.—Turcia.

NIGERA, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 404 (1900) = *Caucalis*, Linn. (Umbell.).
daucoides, Bub. l. c. = *C. daucoides*.
parviflora, Bub. l. c. 405 = *C. leptophylla*.

NIGRINA, Linn. (Scrophul.).
melampyrodes, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 237 = *Alectra melampyrodes*.
orobanchodes, Kuntze, l. c. = *Alectra orobanchodes*.

NISSOLIA, Jacq. (Legum.).
diversifolia, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 160.—Mexic.
Dodgii, Rose, l. c. 161.—Mexic.
guatemalensis, Rose, l. c. 162.—Am. cent.
laxior, Rose, l. c.—Mexic.
multiflora, Rose, l. c. 161.—Mexic.
Nelsoni, Rose, l. c. 162.—Mexic.
Pringlei, Rose, l. c. 159.—Mexic.

NIVENIA, R. Br. (Proteac.).
laxa, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 282.—Afr. austr.
micrantha, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 107.—Afr. austr.

NOMAPHILA, Blume (Acanth.).
glandulosa, Klotzsch, in Peters, Reise Mossamb. Bot. 198=Dyschoriste verticillaris.
quadrangularis, Klotzsch, l. c. 197=Disperma quadrangulare.

NOMOCHARIS, Franch. (Liliac.).
meleagrina, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 196.—China.

NONNEA, Medic. (Borag.).
heterostemon, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiv. Afd. II. no. 7, 7.—Afr. bor.

NOPALEA, Salm-Dyck (Cact.).
karwinskiana, K. Schum. Gesamtb. Kakt. 752 (= *Opuntia karwinskiana*).—Mexic.
moniliformis, K. Schum. l. c. 750 (= *Cereus moniliformis*).—Ind. occ.

NORANTEA, Aubl. (Ternstroem.).
costaricensis, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 31.—Am. cent.
macrocypha, Gilg, l. c.—Peruv.
macrostoma, Gilg, l. c. 30.—Bolivia.
microcypha, Gilg, l. c. 32.—Ecuador.
spiciflora, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 520=Jussiaei.
subsessilis, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 390.—Am. cent.

NOTHOPANAX, Miq. = **Panax**, Linn. (Aral.).
Bockii, Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 488.—China.
Davidii, Harms, l. c. = P. Davidi.
Rosthornii, Harms, l. c. 487.—China.

NOTHOSCORDUM, Kunth (Liliac.).
bivalve, Britton, in Britton and A. Brown, Fl. N. U. S. i. 415=striatum.
brevispatum, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 268.—Chili.
nidulans, R. Phil. l. c.—Chili.
uniflorum, Baker, in Kew Bull. 1898, 227.—Urug.
vernum, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 267.—Chili.

NOTODON, Urb. Symb. Antill. i. (1899) 324. **LEGU-MINOSAE**.
gracilis, Urb. l. c.—Ind. occ.

NOTONIA, DC. (Compos.).
Grantii, Oliver & Hiern, in Oliver, Fl. Trop. Afr. iii. 407=Kleinia Grantii.
obesa, Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 108.—Arab.
semperviva, Aschers, in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop. 152=Kleinia Grantii.
trachycarpa, Klotzsch, in Sitzb. Acad. Wien. Math.-Nat. li. Abth. II. 370=Kleinia pendula.
Welwitschii, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 596 (= *Senecio Welwitschii*).—Afr. trop.

NOTOSCEPTRUM, Benth. (Liliac.).
brachystachyum, A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 15.—Afr. austr.
natalense, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 285.—Afr. austr.

NOTOSPARTIUM, Hook. f. (Legum.).
torulosum, T. Kirk, Fl. N. Zeal. 117; et in Trans. N. Z. Inst. xxix. 507.—N. Zel.

NOUETTEA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 29 (Nouetta). **APOCYNACEAE**.
cochinchinensis, Pierre, l. c. 30.—Cochinch.

NYCTERINIA, D. Don = **Zaluzianskya**, F. W. Schmidt (Scrophul.).
microsiphon, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 238.—Afr. austr.

NYMPHAEA, Tourn. (Nymphaeac.).
Brownii, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 39.—Austral.
fennica, Mela, in Act. Soc. Faun. et Fl. Fenn. xiv. III. 1.—Eur.
macrophylla, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 465.—Am. bor.
orbiculata, Small, l. c. 1896, 128.—Am. bor.

O

OBERONIA, Lindl. (Orchid.).
aurantiaca, Ridley, in Journ. Bot. 1898, 210.—Malaya.
auriculata, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 13.—Reg. Himal.
Bertoldi, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lvi. 581.—Penins. Mal.
brunescens, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 220.—Penins. Mal.
caudata, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lvi. 581.—Penins. Mal.
croftiana, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 7.—Reg. Himal.
dissitiflora, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 218.—Penins. Mal.
emarginata, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 6.—Reg. Himal.
falcata, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 329.—Reg. Himal.
Gammiei, King & Pantl. l. c. lxvi. 578.—Ind. or.
gardneriana, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 296=recurva.
intermedia, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lvi. 579.—Penins. Mal.
kaernbachiana, Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 242.—N. Guin.
lobulata, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 331.—Reg. Himal.
longilabris, King & Pantl. l. c. 330.—Reg. Himal.
macrostachys, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 263.—Borneo.
micrantha, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 330 (non A. Rich.).—Reg. Himal.
multiflora, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 262.—Borneo.
pachyphylla, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 5.—Reg. Himal.
papuana, F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl. xiv. 14.—N. Guin.
parvula, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 330.—Reg. Himal.
porphyrochila, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 220.—Penins. Mal.
prainiana, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 331.—Reg. Himal.
Proudlockii, King & Pantl. l. c. lxvi. 580.—Ind. or.
Ritaii, King & Pantl. l. c. 579.—Ind. or.
rolfeana, King & Pantl. l. c. 581.—Penins. Mal.
sinuosa, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 263.—Borneo.
stenophylla, Ridley, l. c. xxxii. 218.—Penins. Mal.
subnavicularis, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lvi. 579.—Penins. Mal.
subulata, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 337, sphalm.=lobulata.
Treubii, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 219.—Java.

OCHLANDRA, Thw. (Gramin.).
Beddomei, Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc. vii. 124.—Ind. or.
Brandisii, Gamble, l. c. 126.—Ind. or.
Rheedii, Benth. & Hook. f. ex Gamble, l. c. 121.—Ind. or.
Ridleyi, Gamble, l. c. 127.—Ind. or.
setigera, Gamble, l. c. 128.—Ind. or.

OCHNA, Linn. (Ochnac.).
acutifolia, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 433.—Afr. trop.
arenaria, Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 7.—Afr. trop.
densicoma, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
gracilipes, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 121.—Afr. trop.
longipes, Baker, in Kew Bull. 1897, 247.—Afr. trop.
pygmaea, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 122.—Afr. trop.
Rivae, Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 21.—Afr. trop.
shirensis, Baker, in Kew Bull. 1897, 247.—Afr. trop.
splendida, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 434.—Afr. trop.

OCHOCOA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1257. **MYRISTICACEAE**.
Gabonii, Pierre, l. c.—Afr. trop.

OCHRADENUS, Delile (Resed.).
somalensis, Baker f. in Journ. Bot. 1896, 52.—Afr. or.

OCHROCARPOS, Thou. (Guttif.).
Humboldtii, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1220.—Ins. Comor.

OCHROSIA, Juss. (Apocyn.).
citrodora, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 504.—N. Guin.
Cowleyi, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. i. 229.—Austral.
Poweri, F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl. xiii. 11.—Austral.

OCHTHOCHARIS, Blume (Melast.).
decumbens, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxix. 15.—Penins. Mal.

OCHTHOCOSMUS, Benth. (Linac.).
congolensis, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 27.—Afr. trop.

OCIMUM, Linn. (Labiata.).
andongense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 850.—Afr. trop.
Balansae, Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. et Hist. Nat. Genève, xxxii. no. 10, 37.—Parag.
Buchananii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 348.—Afr. trop.
capitatum, Baker, l. c. 345 (non Roth).—Afr. trop.
Descampsii, Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxvii. 83.—Afr. trop.
filiforme, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. vi. 556=angustifolium.
Galpinii, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 78.—Afr. austr.
Hanningtonii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 344.—Afr. trop.
heckmannianum, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 472.—Afr. trop.
Hildebrandtii, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 372 (= *Orthosiphon Hildebrandtii*).—Madag.
huillense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 851.—Afr. trop.
Johnstonii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 345.—Afr. trop.
laxiflorum, Baker, l. c. 348.—Afr. trop.
Menyhartii, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. vi. 556.—Afr. trop.
punctatum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 345 (non aliorum).—Afr. trop.
Randii, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 463.—Afr. trop.
roseo-violaceum, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 471.—Afr. trop.
Rothii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 344.—Afr. trop.
rotundifolium, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 472.—Afr. trop.
spicatum, Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 226.—Arab.
Stirbeyi, Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis, 213.—Afr. trop.
thymoides, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 344.—Afr. trop.
tortuosum, Baker, l. c. 339.—Afr. trop.
tuberosum, Baker, l. c. 522 (non Roxb.).—Afr. trop.
usaramense, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 79.—Afr. trop.
Wilmsii, Guerke, l. c.—Afr. austr.

OCOTEA, Aubl. (Laurac.).
albida, Mez & Rusby, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 114.—Bolivia.
Bangii, Mez & Rusby, ex Rusby, l. c. 115.—Bolivia.
falcata, Mez, in Jahrb. Bot. Gart. Berl. v. 388.—Ind. occ.
hartiana, Mez, in Urb. Symb. Antill. ii. 251.—Ind. occ.
Zenkeri, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 385.—Afr. trop.

OCTOKNEMA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1897) 1290. **OLACACEAE**.
klaineana, Pierre, l. c. 1293.—Afr. trop.

OCTOLEPIS, Oliver (Thymel.).
decalepis, Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 142.—Afr. trop.
Dinklagei, Gilg, l. c. 143.—Afr. trop.
macrophylla, Gilg, l. c. 144.—Afr. trop.
nodosericea, Gilg, l. c. 143.—Afr. trop.

OCTOLOBUS, Welw. (Stercul.).
heteromerus, *K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*,
ii. 306.—Afr. trop.

OCTOMERIA, R. Br. (Orchid.).
brevifolia, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 643.—Bras.
decumbens, *Cogn. l. c.* 642.—Bras.
gracilis, Barb. Rodr. Orch. Nov. ii. 108 = Rodriguesii.
minuta, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 633.—Bras.
pusilla, Barb. Rodr. Orch. Nov. ii. 109 = minuta.
Rodriguesii, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 629.—Bras.

ODONTADENIA, Benth. (Apocyn.).
boliviana, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 76.—
Bolivia.

ODONTARRHENA, C. A. Mey. = **Alyssum**, Tourn.
(Crucif.).
lesbiaca, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 153.—
Graecia.

ODONTELYTRUM, Hack. in *Oestr. Bot. Zeitschr.*
1898, 86. **GRAMINEAE**.
abyssinicum, Hack, l. c.—Afr. trop.

ODONTITES, Riv. = **Bartsia**, Linn. (Scrophul.).
pratensis, Borbas, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1899, 276.—
Eur.
rigida, Borb. in *Termész. Füzetek. Budapest*, xxi. 467.
—Eur.

ODONTOCHILUS, Blume (Orchid.).
tortus, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx.
125.—Reg. Himal.

ODONTOGLOSSUM, H. B. & K. (Orchid.).
Candelabrum, Hort. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 7687 =
brevifolium.
loxense, F. C. Lehm. & Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi.
492.—Ecuador.
miniatum, Hort. ex Hook. f. Bot. Mag. t. 7687 =
brevifolium.
popayanense, F. C. Lehm. & Kraenzl. in *Engl. Jahrb.*
xxvi. 490.—N. Granat.

ODONTOSTYLIS, Breda = **Bulbophyllum**, Thou.
(Orchid.).
multiflora, Breda, Kuhl & Hasselt, Gen. et Sp. Orch.
t. 4 = B. multiflorum.

ODONTOTECOMA, Bureau & K. Schum. in *Mart.*
Fl. Bras. viii. II. (1897) 305. **BIGNONIACEAE**.
fulgens, Bureau & K. Schum. l. c. 306 (= *Tecoma*
fulgens).—Bras.

ODYENDEA, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
iv. (1896) 215. **SIMARUBACEAE**.
gabunensis, Engl. l. c. (= *Quassia gabonensis*).—Afr.
trop.
klaineana, Engl. l. c. (= *Quassia klaineana*).—Afr. trop.

OENANTHE, Tourn. (Umbell.).
bulgarica, Vel. Fl. Bulg. Suppl. I. 127.—Bulg.
japonica, Drude, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII.
204 = stolonifera.
Rosthornii, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 498.—China.
subbipinnata, Drude, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
VIII. 204 = stolonifera.

OENOCARPUS, Mart. (Palm.).
discolor, Barb. Rodr. *Palm. Mattogross.* 8.—Bras.

OENONEA, Bub. Fl. Pyren. i. 430 (1897) = **Melittis**,
Linn. (Labiata).
melissaefolia, Bub. l. c. 431 = M. melissophyllum.

OENOTHERA, Linn. (Onagr.).
bufonis, M. E. Jones, *Contrib. Western Bot.* viii. 28.—
Am. bor.
formosa, Leichtl. in *Garden*, lvi. (1899) 212.—Hab. ?
gaurodes, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 99.—Chili.
gigas, Vries, in *Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxxi.
124.—Hort.
heiniiana, Teyber, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlv.
469.—Hybr.
nyctaginiifolia, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900,
278.—Am. bor.
Punae, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 99.—Bolivia.

OENOTHERIDIUM, Reiche, Fl. Chile, ii. 256
(1898). **ONAGRACEAE**.
sulphureum, Reiche, l. c. (= *Godetia sulfurea*).—Chili.

OEONIA, Lindl. = **Aeonina**, Lindl. (Orchid.).
brauniana, Wendl. & Kraenzl. in *Xenia Orchid.* iii.
172. t. 300.—Madag.
forsythiana, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 171.—
Madag.

OLAX, Linn. (Olac.).
autraniana, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1295.—
Afr. trop.
denticulata, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.*
Nachr. I. 146; et in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii.
286.—Afr. trop.
Durandii, Engl. l. c. 146; et l. c. 286.—Afr. trop.
latifolia, Engl. l. c. 146; et l. c. 284.—Afr. trop.
longiflora, Engl. l. c. 146; et l. c. 284.—Afr. trop.
longifolia, Engl. l. c. 146; et l. c. 285 (non Wall.).
—Afr. trop.
macrocalyx, Engl. l. c. 285.—Afr. trop.
Poggei, Engl. l. c. 146; et l. c. 285.—Afr. trop.
Staudtii, Engl. l. c. 146.—Afr. trop.
Stuhlmannii, Engl. l. c. 146; et l. c. 283.—Afr. trop.
Zenkeri, Engl. l. c. 146; et l. c. 284.—Afr. trop.

OLDENHAMIA, Auct. in *Just, Jahresb.* xxiv. II. (1898)
379, sphalm. = seq.

OLDENLANDIA, Linn. (Rubiaceae).
acutidentata, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1898, 145.
—Afr. trop.
angolensis, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 412.—Afr.
trop.
asperuliflora, K. Schum. in *Schlechter, Westaf. Kaut-*
schuk-Exped. 318, nomen.—Afr. trop.
benguellensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 448.—Afr.
trop.
crepiniana, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 55.—Afr.
trop.
cuspidata, K. Schum. l. c. xxiii. 413.—Afr. trop.
debeerstii, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*,
Sér. II. i. II. 27.—Afr. trop.
delagoensis, Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 64.—
Afr. austr.
fasciculata, Hiern, in *Journ. Bot.* 1899, 59.—Afr. trop.
geminiflora, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 485 (non
Kuntze).—Afr. trop.
golungensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 451.—Afr.
trop.
gregaria, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 414.—Afr.
trop.
huillensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 441.—Afr.
trop.
juncoides, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 414.—Afr.
trop.
Junodii, Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 65.—Afr.
austr.
littoralis, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 27.—
Am. bor.
luzuloides, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 55.—Afr.
trop.
megistosiphon, K. Schum. l. c. 56.—Afr. trop.
microcalyx, K. Schum. l. c. xxiii. 415.—Afr. trop.
microphylla, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus.*
Congo, Sér. II. i. II. 28.—Afr. trop.
nervosa, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 450.—Afr.
trop.
nesaoides, Hiern, l. c. 448.—Afr. trop.
papillosa, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 416.—Afr.
trop.
pellucida, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 448.—Afr.
trop.
rosulata, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 416.—Afr.
trop.
sipaneoides, K. Schum. l. c. 417.—Afr. trop.
spermacocina, K. Schum. l. c. 418.—Afr. trop.
sphaerocephala, Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10,
65.—Afr. austr.
staelioides, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 418.—Afr.
trop.
stellarioides, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 447.—Afr.
trop.
subverticillata, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 419.
—Afr. trop.
tardavelina, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 445.—Afr.
trop.
thamnoidea, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 56.—
Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 442.—Afr.
trop.

OLDENLANDIA :—
Wiedenmannii, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 57.
—Afr. trop.
xestospema, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer.*
Acad. xxxii. 41.—Mexic.

OLEARIA, Moench (Compos.).
aggregata, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 597.
—N. Zel.
Buchanani, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 267.—N. Zel.
consimilis, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 596.
—N. Zel.
coriacea, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 276.—N. Zel.
laxiflora, T. Kirk, l. c. 275.—N. Zel.
parvifolia, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 598.
—N. Zel.
quinquefida, Colenso, l. c. 596.—N. Zel.

OLIGOTHRIX, DC. (Compos.).
Newtonii, O. Hoffm. in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 33.—
Afr. trop.
xyridopsis, O. Hoffm. l. c.—Afr. trop.

OLYRA, Linn. (Gramin.).
brevifolia, Schum. in *Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl.*
402 = latifolia.
concinna, Hook. f. Bot. Mag. t. 7469.—Am. cent.
guineensis, Steud. Syn. Pl. Gram. 37 = latifolia.
heliconia, Lindm. in *Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxxiv.
no. 6, 11.—Bras.

OMPHALANDRIA, P. Br. = **Omphalea**, Linn. (Eu-
phorb.).
linearibracteata, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii.
59.—Ind. occ.

OMPHALEA, Linn. (Euphorb.).
megacarpa, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2537.—Ind. occ.

OMPHALOGRAMMA, Franch. in *Bull. Soc. Bot.*
Fr. xlv. (1898) 178. **PRIMULACEAE**.
Delavayi, Franch. l. c. 179 (= *Primula Delavayi*).—
China.
Elwesiana, Franch. l. c. (= *Primula elwesiana*).—
Reg. Himal.
Souliei, Franch. l. c. 180.—China.
vincaeflora, Franch. l. c. (= *Primula vinciflora*).—
China.

ONAGRA, Tourn. = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).
arguta, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 171 =
O. arguta.
cruciata, Small, l. c. 169 = O. biennis.
depressa, Small, l. c. 170 = O. depressa.
Hookeri, Small, l. c. 171 = O. biennis.
Jamesii, Small, l. c. = O. Jamesii.
macrocoles, Small, l. c. = O. macrocoles.
strigosa, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 278.—
Am. bor.

ONCIDIUM, Sw. (Orchid.).
depauperatum, F. C. Lehm. & Kraenzl. in *Engl.*
Jahrb. xxvi. 496.—Ecuador.
fractiflexum, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.—Ecuador.
funis, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c. 497.—Ecuador.
godsefianum, Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1896, I. 754.
—Hab. ?
gracillimum, Rolfe, in *Kew Bull.* 1898, 197.—Peruv.
polystachyoides, F. C. Lehm. & Kraenzl. in *Engl.*
Jahrb. xxvi. 495.—Ecuador.
sessile, Lindl. & Paxt. *Flow. Gard.* i. 101, t. 21.—
Peruv.

ONCINOTIS, Benth. (Apocyn.).
axillaris, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 226.—Afr.
trop.
Batesii, Stapf, in *Kew Bull.* 1897, 272.—Afr. trop.
campanulata, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 227.—
Afr. trop.
chlorogena, K. Schum. in *Schlechter, Westaf. Kaut-*
schuk-Exped. 307, nomen.—Afr. trop.
glabrata, Stapf, ex Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 674
(= *Motandra glabrata*).—Afr. trop.
inandensis, J. M. Wood & Evans, in *Journ. Bot.*
1899, 254.—Afr. austr.
subsessilis, K. Schum. in *Schlechter, Westaf. Kaut-*
schuk-Exped. 307, nomen.—Afr. trop.
tenuiloba, Stapf, in *Kew Bull.* 1898, 307.—Afr. trop.
zygodoides, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 227.—
Afr. trop.

ONCOBA, Forsk. (Bixac.).

- crepiniana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 7.—Afr. trop.
 Demeusei, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 54.—Afr. trop.
 eximia, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxviii. 438.—Afr. trop.
 Klainii, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 118.—Afr. trop.
 Laurentii, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 1. 8.—Afr. trop.
 spinidens, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 39.—Afr. trop.
 spireana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 117.—Afr. trop.

ONCOSPHERMA, Blume (Palm.).

- tigillaria, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxiii. 173.—Penins. Mal.

ONGOKEA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1897) 1313; et in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. (1897) 147. **OLACACEAE**.

- Gore, *Pierre, l. c.* 1314; l. c. 147 = klaineana.
 klaineana, *Pierre, l. c.* (= *Aptandra Gore*).—Afr. trop.

ONOBRYCHIS, Linn. (Legum.).

- Bellevii, *Prain, in Bull. Herb. Boiss.* v. 75.—Afghan.
 Degeni, *Doerfler, in Denkschr. Acad. Wiss. Wien*, lxiv. 718.—Eur.
 Formaneki, *Heldr. ex Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 321 = Heldreichi.
 grandis, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 53.—As. cent.
 halacsyana, *Heldr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. 711.—Graecia.
 Halacsi, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 199 = Heldreichi.
 Heldreichi, *Form. l. c.* 321 (non Bunge).—Thessalia.
 macedonica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 218.—Eur.
 Onobrychis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 256 = viciaefolia.

ONOCYLIS, Mart. = **Nonnea**, Medic. (Borag.).

- lutea, *Bub. Fl. Pyren.* i. 493 = *Alkanna lutea*.
 tinctoria, *Bub. l. c.* 491 = *Alkanna tinctoria*.
 ventricosa, *Bub. l. c.* 492 = *N. alba*.

ONONIS, Linn. (Legum.).

- purpurascens, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 362.—Eur.

ONOPORDON, Linn. (Compos.).

- eriocephalum, *Rouy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 591.—Eur.
 ferox, *Rouy, l. c.* 592.—Eur.
 Gautieri, *Rouy, l. c.* 587.—Eur.
 laconicum, *Heldr. & Sart. ex Rouy, l. c.* 585.—Eur.
 minus, *Rouy, l. c.* 597.—Afr. bor.
 nervosum, *Gaud. ex Rouy, l. c.* 587 = *Gautieri*.
 spectabile, *Rouy, l. c.* 594.—Eur.

ONOPYXUS, Bub. = **Carduus**, Tourn. (Compos.).

- acanthifolius, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 140 = *C. acanthoides*.
 carlinaefolius, *Bub. l. c.* 142 = *C. carlinaefolius*.
 medius, *Bub. l. c.* 143 = *C. medius*.
 nutans, *Bub. l. c.* 145 = *C. nutans*.
 pycnocephalus, *Bub. l. c.* 139 = *C. pycnocephalus*.
 pyrenaicus, *Bub. l. c.* 141 = *C. carlinoides*.

ONOSMA, Linn. (Borag.).

- asperum, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 199.—Bulg.
 elegans, *Bub. Fl. Pyren.* i. 478 (non Koch).—Pyren.
 exsertum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2639.—China.
 macedonicum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 177.—Eur.
 proponticum, *Aznav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 145.—Eur.
 sinicum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 547.—China.
 thracicum, *Vel. in Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* xxxvii. 8.—Eur.

ONOPSIS, Greene, Pittonia, iii. (1896) 45. **COMPOSITAE**.

- argillacea, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 481.—Am. bor.

ONOPSIS :—

- Engelmanni, *Greene, Pittonia*, iii. 45 (= *Bigelowia Engelmanni*).—Am. bor. occ.
 foliosa, *Greene, l. c.* 46 (= *Aplopappus Fremonti*).—Am. bor.
 multicaulis, *Greene, l. c.* 45 (= *Aplopappus multicaulis*).—Am. bor.
 Wardi, *Greene, l. c.* 46.—Am. bor.

OPHIOCAULON, Hook. f. (Passifl.).

- apiculatum, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 85.—Afr. trop.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.*—Afr. trop.
 reticulatum, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 86.—Afr. trop.

OPHIOPOGON, Ker-Gawl. (Haemodor.).

- bockianus, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 254.—China.
 cordylinoides, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 300.—Ind. or.

OPHIORRHIZA, Linn. (Rubiace.).

- fibrillosa, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxiii. 22.—Borneo.
 lawrenceana, *King & Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 295.—Ind. or.
 pileoides, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 38.—Celebes.
 uniflora, *Lauterbach, & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 150.—N. Brit.

OPHIORRHIZIPHYLLON, Kurz (Acanth.).

- laxum, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 645.—Cochinch.

OPHIURUS, Gaertn. f. (Gramin.).

- laevis, *Benth. in Journ. Linn. Soc.* xix. 69 = *Rottboellia perforata*.
 perforatus, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb.* Sér. VI. ii. Math. 246 = *Rottboellia perforata*.

OPHRYOSPORUS, Meyen (Compos.).

- axilliflorus, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 706 (= *Eupatorium axilliflorum*).—Reg. Argent.
 Charua, *Hieron. l. c.* 705 (= *Mikania Charua*).—Reg. Argent.
 Kuntzei, *Hieron. l. c.* 707.—Bolivia.
 Lorentzii, *Hieron. l. c.* 706.—Reg. Argent.
 organoides, *Hieron. l. c.* 707 (= *Eupatorium organoides*).—Peruv.
 saltensis, *Hieron. l. c.* 705.—Reg. Argent.
 Sodiroi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 3.—Ecuador.
 solidaginoides, *Hieron. l. c.* 4 (= *Eupatorium solidaginoides*).—Ecuador.

OPHRYS, Linn. (Orchid.).

- litigiosa, *Camus, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 49.—Eur.
 Nicotiae, *Zodda, in Malpighia*, xiv. 183.—Eur.

OPILIA, Roxb. (Olac.).

- Afzelii, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 282.—Afr. trop.
 Sadebeckii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

OPIZIA, J. & C. Presl (Gramin.).

- Pringlei, *Hack. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 44 (= *Pringleochloa stolonifera*).—Mexic.

OPLISMENUS, Beauv. (Gramin.).

- africanus, *Beauv. Fl. Owar.* ii. 15.—Afr. et Am. trop.
 brasiliensis, *Raddi, Agrost. Bras.* 40 = africanus.
 bromoides, *Baker, in Journ. Linn. Soc.* xxi. 452 = compositus.
 cuspidatus, *Kunth, Rév. Gram.* i. 45 = *Panicum colonum*.
 dubius, *Kunth, l. c.* 44 = *Panicum Crus-galli*.
 hirtellus, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 481 = africanus.
 loliaceus, *Beauv. Agrost.* 168 = africanus.
 muticus, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 714.—Chili.
 oahuensis, *Nees & Meyen, ex Steud. Nom. ed.* II. ii. 220 = africanus.
 scaber, *Kunth, Rév. Gram.* i. 44 = *Panicum stagninum*.
 semialatus, *Desv. Opusc.* 81 = *Axonopus semialatus*.
 simplex, *K. Schum. in Engl. Veg. Usamb.* 48 = africanus.
 stagninus, *Kunth, Rév. Gram.* i. 44 = *Panicum stagninus*.
 Thwaitesii, *Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon*, v. 169.—Zeylan.
 velutinus, *Schult. f. Mant.* ii. 271 = africanus.

OPULASTER, Medic. = **Neillia**, D. Don (Rosac.).

- pauciflorus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 581 = *N. malvacea*.
 pubescens, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 205.—Am. bor.

OPUNTIA, Tourn. (Cact.).

- aquosa, *A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1898, 165.—Mexic.
 assumptionis, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 153.—Parag.
 australis, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 896.—Patag.
 beckeriana, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 722.—Hab. ?
 brachydelphis, *K. Schum. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 107 = *Maihuenia brachydelphis*.
 bradtiana, *K. Brandege, in Erythea*, v. 121 = *Cereus bradtianus*.
 Brandegei, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 653.—Calif.
 calmalliana, *Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 453.—Mexic.
 cardiosperma, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 150.—Parag.
 cereiformis, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 897 = *Cereus bradtianus*.
 Ciribe, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 445.—Mexic.
 clavellina, *Engelm. l. c.* 444.—Mexic.
 digitalis, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 898 = *Verschaffeltii*.
 Diguetti, *A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1898, 166.—Mexic.
 Ficus-indica, *Mill. Gard. Dict. ed.* VIII. no. 2.—Mexic.
 golziana, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 654 (= *Pereskia opuntiaeflora*).—Mexic.
 gymnocarpa, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 893 = *O. Ficus-indica*.
 hempeliana, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 690.—Bolivia.
 hyptiacantha, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 894.—Mexic.
 laevis, *Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 419.—Am. bor.
 Larreyi, *A. Web. ex Coult. l. c.* 423.—Mexic.
 microcarpa, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 714 (non Engelm.).—Ind. occ.
 microdisca, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 896.—Reg. Argent.
 Morenoi, *K. Schum. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 107, nomen.—Patag.
 myriacantha, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 894 (non Link & Otto).—Ins. Galap.
 nigripina, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 695.—Bolivia.
 Opuntia, *Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 432 = vulgaris.
 Palmeri, *Engelm. ex Coult. l. c.* 423.—Am. bor.
 pampeana, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 30.—Reg. Argent.
 papyracantha, *Hort. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 694 = *andicola*.
 paraguayensis, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 149.—Parag.
 Philippii, *Haage & Sch. ex Bois, Dict. Hort.* 939 = *Maihuenia Philippii*.
 pilifera, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 894.—Mexic.
 Pititache, *A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1898, 166 (= *Pereskia Pititache*).—Mexic.
 Porteri, *Brandege ex A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 899.—Mexic.
 pycnantha, *Auct. in Just, Jahresb.* xxiv. 11. 380, sphalm. = seq.
 pycnantha, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 423.—Mexic.
 pyrrhacantha, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 694.—Peruv.
 Quimilo, *K. Schum. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 107, nomen.—Reg. Argent.
 Quipa, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 894.—Bras.
 quitensis, *A. Web. l. c.*—Ecuador.
 rauppiana, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 118.—Am. austr.
 rhodantha, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 735.—Am. bor.
 rosea, *Phil. ex K. Schum. l. c.* 686 = *rosiflora*.
 rosiflora, *K. Schum. l. c.*—Chili.
 rotundifolia, *K. Schum. l. c.* 652 (= *Pereskia rotundifolia*).—Mexic.
 rubrifolia, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 424.—Am. bor.
 Scheeri, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 895.—Mexic. ?

OPUNTIA :—

- Schickendantzii, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 898.—Reg. Argent.
 schweriniana, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 148.—Am. bor.
 spathulata, *A. Web. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1898, 165 (= *Pereskia spathulata*).—Mexic.
 Spegazzinii, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 898.—Reg. Argent.
 stenarthra, *K. Schum. in Monatsschr. Kakt.* 1899, 149.—Parag.
 Tapona, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 423.—Mexic.
 Tenajo, Auct. in Just, Jahresb. xxiv. II. 380, sphalm. = Tesajo.
 teres, *Cels. ex A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 898.—Bolivia.
 teres, Hort. ex K. Schum. Gesamtb. Kakt. i. 683 = Verscaffeltii.
 Tesajo, *Engelm. ex Coult. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 448.—Mexic.
 Treleasii, *Coult. l. c.* 434.—Mexic.
 ursina, *A. Web. in Bois, Dict. Hort.* 896.—Am. bor.
 Verscaffeltii, *Cels. ex A. Web. l. c.* 898.—Bolivia.
 vulpina, *A. Web. l. c.* 895.—Reg. Argent.
 xanthostemma, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 735.—Am. sept.

ORANIA, Zipp. (Palm.).

- macropetala, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 205.—N. Guin.

ORBIGNYA, Mart. (Palm.).

- campestris, *Barb. Rodr. Palm. Matogross.* 78.—Bras.
 longibracteata, *Barb. Rodr. l. c.* 79.—Bras.
 macrocarpa, *Barb. Rodr. l. c.* 74.—Bras.
 martiana, *Barb. Rodr. l. c.* 68.—Bras.

ORCHIDANTHA, N. E. Br. in Gard. Chron. Oct. 23, 1886, 519. **MUSACEAE**.

- borneensis, *N. E. Br. l. c.* = Borneo.
 maxillarioides, *K. Schum. in Engl. Pflanzenreich, Musac.* 42.—Penins. Mal.

ORCHIS, Tourn. (Orchid.).

- Fauriei, *Finet, in Journ. de Bot.* 1898, 340.—Japon.
 habenarioides, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 302.—Reg. Himal.
 ichneumonea, Sw. in Vet. Akad. Handl. Stockh. xxi. (1800) 207 = Habenaria ichneumonea.
 mediterranea, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. I. 163 (non aliorum).—Reg. Medit.
 monticola, *Klinge, l. c.* 178.—Eur.; Oriens.
 orientalis, *Klinge, l. c.* 182.—Eur.; As.; Afr. bor.
 puberula, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 304.—Ind. or.
 Ruthei, *Schulze, in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. 237.—Hab. ?
 subrotunda, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 600.—Burma.
 szechenyiana, *Reichb. f. ex Kan. in Szech. Keletassiai Utj.* ii. 843.—China.

OREASTRUM, Greene, Pittonia, iii. (1896) 146 = **Oreostemma**, Greene (Compos.).

- alpigenum, Greene, l. c. 147 = O. alpigenum.
 Andersonii, Greene, l. c. = O. Andersonii.
 elatum, Greene, l. c. = O. elatum.
 Haydeni, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 398 = O. Haydeni.

ORELLANA, Ludw. = **Bixa**, Linn. (Bixac.).

- Orellana, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 9 = B. Orellana.

OREOBAMBOS, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart.

- Berlin, i. (1896) 178. **GRAMINEAE**.
 Buchwaldii, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

OREOBROMA, Howell = **Calandrinia**, H. B. & K. et Lewisia, Pursh (Portul.).

- Grayi, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 137 = Calandrinia Grayi.
 minima, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 260.—Am. bor.

OREOCARYA, Greene (Borag.).

- abortiva, Greene, Pittonia, iii. 114.—Am. bor.
 affinis, Greene, l. c. 110.—Am. bor.
 Bakeri, Greene, l. c. iv. 92.—Am. bor.
 caespitosa, A. Nelson, in Erythea, vii. 65.—Am. bor.
 cinerea, Greene, Pittonia, iii. 113.—Am. bor.

OREOCARYA :—

- confertiflora, Greene, Pittonia, iii. 112.—Am. bor.
 flava, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 202.—Am. bor.
 flavoculata, A. Nelson, in Erythea, vii. 66.—Am. bor.
 humilis, Greene, Pittonia, iii. 112.—Am. bor.
 interrupta, Greene, l. c. 111.—Am. bor.
 longiflora, A. Nelson, in Erythea, vii. 67.—Am. bor.
 lutescens, Greene, Pittonia, iv. 93.—Am. bor.
 multicaulis, Greene, l. c. iii. 114 (= *Eritrichium multicaule*, Torr.).—Am. bor.
 nubigena, Greene, l. c. 112.—Am. bor.
 thyrsiflora, Greene, l. c. 111.—Am. bor.

OREOCHARIS, Benth. (Gesner.).

- fokiensis, Franch, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 212.—China.
 tubicella, Franch, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1899, 249.—China.

OREOMYRRHIS, Endl. (Umbell.).

- linearis, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2590.—N. Guin.

OREOPANAX, Decne. & Planch. (Aral.).

- Kuntzei, Harms, ex Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 116.—Bolivia.
 loesenerianum, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. 127.—Am. cent.

OREOPOLUS, Schlecht. (Rubiace.).

- patagonicus, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 525.—Patag.

OREORCHIS, Lindl. (Orchid.).

- Fargesii, Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 697.—China.
 unguiculata, Finet, l. c. 698 = *Cremastra unguiculata*.

OREOSOLEN, Hook. f. (Scrophul.).

- unguiculatus, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2467.—Tibet.

OREOSTEMMA, Greene, Pittonia, iv. (1900) 224. **COMPOSITAE**.

- alpigenum, Greene, l. c. (= *Aster alpigenus*).—Am. bor.
 Andersonii, Greene, l. c. (= *Aster Andersonii*).—Am. bor.
 elatum, Greene, l. c. (= *Oreastrum elatum*).—Am. bor.
 Haydeni, Greene, l. c. (= *Aster Haydeni*).—Am. bor.

OREOSYCE, Hook. f. (Cucurb.).

- Kellerii, Cogn. in Bull. Herb. Boiss. iv. 822.—Afr. trop.

OREOXIS, Rafin. = **Cymopterus**, Rafin. (Umbell.).

- alpina, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 144.—Am. bor.
 Bakeri, Coult. & Rose, l. c.—Am. bor.

ORICIA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1287. **RUTACEAE**.

- gabonensis, Pierre, l. c. 1289.—Afr. trop.
 klaineana, Pierre, l. c. n. s. i. 68.—Afr. trop.
 leconteana, Pierre, l. c. ii. 1289: et n. s. i. 68.—Afr. trop.

ORIGANUM, Tourn. (Labiata.).

- lirium, Heldr. ex Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlix. 192.—Graecia.

ORMOCARPUM, Beauv. (Legum.).

- megalophyllum, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 292.—Afr. trop.

ORMOSIA, Jacks. (Legum.).

- bancana, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxix. 184 = parvifolia.
 dubia, Prain, l. c. 182 = inopinata.
 gracilis, Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 148.—Penins. Mal.
 Henryi, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxix. 180.—China.
 inopinata, Prain, l. c. 181.—Ind. or.
 Krugii, Urb. Symb. Antill. i. 320.—Ind. occ.
 laxa, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxix. 182.—Ind. or.
 monchyana, Boerl. & Koord. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 441.—Celebes.
 nitida, Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 149 = polita.
 polita, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxix. 184.—Penins. Mal.
 Ridleyi, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 151 = microsperma.
 scandens, Prain, ex King, l. c. 147.—Penins. Mal.
 sumatrana, Prain, ex King, l. c. 150.—Malaya.
 yunnanensis, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxix. 183.—China.

ORNITHIDIUM, Salisb. (Orchid.).

- Lehmannii, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxvi. 486.—N. Granat.
 luteo-rubrum, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. l. c.—Ecuador.
 pfitzerianum, F. C. Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. l. c.—N. Granat.

ORNITHOCHILUS, Wall. (Orchid.).

- Delavayi, Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 496.—China.
 Moretoni, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. v. 41.—N. Guin.

ORNITHOGALUM, Tourn. (Liliac.).

- ambiguum, Terrac. in Atti Accad. Sci. Napoli, Ser. II. viii. no. 9, 7.—Eur.
 Baurii, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 504.—Afr. austr.
 bulbinelloides, Baker, l. c. 509 = *Anthericum ornithogaloides*.
 byzantinum, Asnav. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 149 (non aliorum).—Eur.
 capillaris, Wood & Evans, in Journ. Bot. 1897, 490.—Afr. austr.
 cernuum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 547.—Afr. trop.
 elatum, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 508 (non Andr.).—Afr. austr.
 euryphyllum, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 1897, 149.—Graecia.
 Flanaganii, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 535.—Afr. austr.
 Galpini, Baker, l. c. 516.—Afr. austr.
 Galpini, Baker, l. c. 536 = subspicatum.
 gambosum, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 547.—Afr. trop.
 gracilentum, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 502.—Afr. austr.
 inandense, Baker, l. c. 503.—Afr. austr.
 inconspicuum, Baker, l. c. 498.—Afr. austr.
 Kirkii, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiii. 279 = *Albucca caudata*.
 leptophyllum, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 502.—Afr. austr.
 lineare, Baker, l. c. 503.—Afr. austr.
 Melleri, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiii. 280 = *Albucca Melleri*.
 monophyllum, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 502.—Afr. austr.
 Monteiroi, Baker, l. c. 508.—Afr. austr.
 oliganthum, Baker, l. c. 510.—Afr. austr.
 oostachyum, Baker, l. c. 502.—Afr. austr.
 pauciflorum, Baker, l. c. 498 (non aliorum).—Afr. austr.
 Pentheri, A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 23.—Afr. austr.
 polyphlebium, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 507.—Afr. austr.
 praeumbellatum, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 140.—Graecia.
 Rogersii, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 501.—Afr. austr.
 Saltmarshii, Baker, l. c. 513.—Afr. austr.
 sigmoideum, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. iv. 189.—As. Min.
 spirale, Schins, in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III. 42 (non Wimm.).—Afr. trop.
 Stapfii, Schins, l. c.—Afr. trop.
 subspicatum, Baker, in Kew Bull. 1898, 164.—Afr. trop.
 tempskyanum, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. iv. 188.—As. Min.
 tortuosum, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 510.—Afr. austr.
 tulbaghense, Baker, l. c. 504.—Afr. austr.
 xanthochlorum, Baker, l. c. 508.—Afr. austr.
- ORNITHOPODIUM**, Tourn. = **Ornithopus**, Linn. (Legum.).
 bracteolatum, Bub. Fl. Pyren. ii. 565 = O. ebracteatus.
 egoceron, Bub. l. c. = O. compressus.
 missus, Bub. l. c. 566 = O. perpusillus.
 roseum, Bub. l. c. 565 = O. perpusillus.
- OROBANCHE**, Tourn. (Orobanch.).
 Cathae, Defters, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 219.—Arab.
 chassia, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxv. 178; et in Deutsch. Bot. Monatsschr. xv. 197.—Eur.
 Cooperi, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 (= *Aphyllon Cooperi*).—Am. bor.
 Paralias, Corbière, in Bull. Soc. Linn. Norm. Sér. V. i. 184.—Gallia.
 tuberosa, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. 7 (= *Aphyllon tuberosum*).—Calif.

OROBUS, Tourn. = **Lathyrus**, Tourn. (Legum.).
sessilifolius, Sibth. & Sm. Fl. Graec. Prod. ii. 64 = **L.**
digitatus.
tempskianus, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. v.
 608. — **Graecia**.
venetus, Mill. Gard. Dict. ed. VIII. n. 8 = **L.**, *venetus*.

OROPETIUM, Trin. (Gramin.).
capense, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 742. — **Afr. austr.**

OROPHACA, Britton, in Britton & A. Brown, Fl.
 N. U. S. ii. 306. **LEGUMINOSAE**.
caespitosa, Britton, l. c. (= *Astragalus triphyllus*). —
Am. bor.
sericea, Britton, l. c. (= *Astragalus sericeoleucus*). —
Am. bor.

OROPHEA, Blume (Anonac.).
filipes, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 319.
 — **N. Guin.**
Minahassae, Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plan-
 tent. xix. 386. — **Celebes**.

OROPHOCHILUS, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v.
 (1897) 657. **ACANTHACEAE**.
stipulaceus, Lindau, l. c. 658. — **Peruv.**

ORTHANTHERA, Wight (Asclep.).
stricta, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 694. — **Afr. trop.**

ORTHOCAARPUS, Nutt. (Scrophul.).
columbinus, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii.
 37. — **Am. bor.**
cuspidatus, Greene, Pittonia, iv. 101. — **Am. bor.**
mariposanus, Congdon, in Erythea, vii. 188. — **Calif.**

ORTHOCHILUS, Hochst. = **Eulophia**, R. Br. (Orchid.).
Mechowii, Reichb. f. in Flora, 1882, 532 = **E. Mechowii**.
renschianus, Reichb. f. l. c. = **E. renschiana**.
Welwitschii, Reichb. f. l. c. 1865, 186 = **E. Welwitschii**.

ORTHOGONEURON, Gilg, in Engl. & Prantl,
 Pflanzenf. Nachtr. i. 267 (1897). **MELASTOMA-**
CEAE.
dasyanthum, Gilg, l. c. — **Afr. trop.**

ORTHOPHYTUM, Beer = **Pitcairnia**, L'Hérit.
 (Bromel.).
glabrum, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 117. — **Bras.**
leprosum, Mez, l. c. — **Bras.**

ORTHOPOGON, R. Br. = **Oplismenus**, Beauv.
 (Gramin.).
africanus, Sweet, Hort. Brit. ed. I. 448 = **Oplism. afri-**
canus.
agrostoides, Trev. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 234 =
Arundinella brasiliensis.
albus, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 44 = **Oplism.**
Burmanniei.
gonyrrhizus, Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 443 = **Oplism.**
undulatifolius.
hirtellus, R. Br. Prod. 194 = **Oplism. undulatifolius**.
Junghuhnii, Nees, ex Miq. Fl. Ind. Bat. iii. 444 =
Oplism. compositus.
loliaceus, Spreng. Syst. i. 306 = **Oplism. africanus**.
squarrosus, Spreng. l. c. 307 = *Chamaeraphis spinescens*.
stagninus, Spreng. l. c. = *Panicum stagninum*.
undulatus, Link. Hort. Reg. Berol. i. 203 = **Oplism.**
undulatifolius.
velutinus, Spreng. Syst. i. 306 = **Oplism. africanus**.

ORTHORAPHIUM, Nees = **Stipa**, Linn. (Gramin.).
Roylei, Nees, in Proc. Linn. Soc. i. 94 = **S. Orthora-**
phium.

ORTHOSIPHON, Benth. (Labiata).
bartsiodes, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 367. —
Afr. trop.
brachystemon, Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 228.
 — **Arab.**
bracteatus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 375. — **Afr.**
trop.
canescens, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. vi. 557. — **Afr.**
austr.
dissitifolius, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 371. —
Afr. trop.
Elliottii, Baker, l. c. 376. — **Afr. trop.**
heterophyllus, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 82. — **Afr.**
austr.

VOL. III.

ORTHOSIPHON:—

Hildebrandtii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 372
 (non Vathe). — **Afr. trop.**
Johnstonii, Baker, l. c. 373. — **Afr. trop.**
Kirkii, Baker, l. c. 376. — **Afr. trop.**
liebrechtsianum, Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxvii.
 84. — **Afr. trop.**
longipes, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 373. — **Afr.**
trop.
macranthus, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 84. — **Afr.**
austr.
malosanus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 371. — **Afr.**
trop.
Marquesii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.
 Genève, 1898, 242. — **Afr. trop.**
mombasicus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 369. —
Afr. trop.
natalensis, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 82. — **Afr.**
austr.
nyasicus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 373. — **Afr.**
trop.
petrensis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 859. — **Afr.**
trop.
Pretoriae, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 81. — **Afr.**
austr.
Rehmannii, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. vi. 557. — **Afr.**
austr.
salagensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 368. — **Afr.**
trop.
serratum, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 431. — **Afr.**
austr.
shirensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 368. — **Afr.**
trop.
stenophyllus, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 84. — **Afr.**
austr.
subvelutinus, Guerke, l. c. 80. — **Afr. austr.**
transvaalensis, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 281. —
Afr. austr.
Wakefieldii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 371. —
Afr. trop.
Wattii, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 520. —
Reg. Himal.
Wilmsii, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 81. — **Afr. austr.**
Woodii, Guerke, l. c. 83. — **Afr. austr.**

ORTHROSANTHUS, Sweet (Irid.).
nigrorhynchus, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 126.
 — **Bolivia**.
tunarensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 309. — **Bolivia**.

ORYCTANTHUS, Eichl. = **Loranthus**, Linn. (Lor-
 anth.).
Andrieuxii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
 i. 135 (= *Cladocolea Andrieuxii*). — **Mexic.**
cordifolius, Urb. in Engl. Jahrb. xxiv. 30 (= *Viscum*
cordifolium). — **Am. cent.**
florulentus, Urb. l. c. 31 = **L. florulentus**.
ligustrinus, Urb. l. c. 30 (= *Viscum ligustrinum*). —
Mexic.

ORYPETALUM, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i.
 (1900) 372, sphalm. = **Oxypetalum**, R. Br. (Asclep.)

ORYZA, Linn. (Gramin.).
ciliata, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8637 B = **Leersia**
hexandra.
granulata, Nees, in Wall. Cat. n. 8634. — **Ind. or.;**
Malaya.
montana, Buch.-Ham. in Wall. Cat. n. 8633 = **latifolia**.
officinalis, Wall. Cat. n. 8635 = **latifolia**.
Ridleyi, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 93. — **Ind. or.**
triandra, Heyne, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 3 = **granu-**
lata.

ORYZOPSIS, Michx. (Gramin.).
aequiglumis, Duthie, Grasses N. W. Ind. 27. — **Reg.**
Himal.
divulsa, C. B. Clarke, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii.
 234 = **Munroi**.
Duthiei, Hack. ex Hook. f. l. c. = **aequiglumis**.
effusa, Hack. ex Hook. f. l. c. = **lateralis**.
florulenta, Pilger, in Engl. Jahrb. xxvii. 26. — **N. Granat.**
kashmirensis, Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 234
 = **Munroi**.
lateralis, Stapf, ex Hook. f. l. c. — **Ind. or.**
Munroi, Stapf, ex Hook. f. l. c. — **Ind. or.**
tiraquensis, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 330
 (= *Stipa tiraquensis*). — **Bolivia**.

OSBECKIA, Linn. (Melast.).
abyssinica, Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pfl. ii. 8. —
Afr. trop.
albiflora, Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus.
 Congo, Sér. II. i. I. 21. — **Afr. trop.**
auricola, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 356,
 sphalm. = **saxicola**.
calotricha, Gilg, in Engl. Monog. Afr. Pfl. ii. 8. — **Afr.**
trop.
densiflora, Gilg, l. c. — **Afr. trop.**
drepanosepala, Gilg, l. c. 7. — **Afr. trop.**
postpluvialis, Gilg, l. c. 6. — **Afr. trop.**
saxicola, Gilg, l. c. 7. — **Afr. trop.**

OSCHATZIA, Walp. = **Azorella**, Lam. (Umbell.).
cuneifolia, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.
 VIII. 128 = **A. cuneifolia**.

OSMANTHUS, Lour. (Oleac.).
armatus, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 532. — **China**,
bracteatus, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1898, 14. —
Japon.
Cooperi, Hemsl. in Kew Bull. 1896, 18. — **China**.

OSMELIA, Thw. (Samyd.).
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 624.
 — **Celebes**.
Maingayi, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii. 19. —
Malaya.

OSMITOPSIS, Cass. (Compos.).
nana, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 207. — **Afr. austr.**

OSSAEA, DC. (Melast.).
macandra, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.
 i. 432 (= *Sagraea macandra*). — **Ind. occ.**

OSTEOPHLOEUM, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur.
 lxviii. (1897) 127. **MYRISTICACEAE**.
platyspermum, Warb. l. c. 162 (= *Myristica platy-*
sperma). — **Bras.**

OSTEOSPERMUM, Linn. (Compos.).
glaberrimum, O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 165.
 — **Afr. austr.**
pterigoideum, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. 471. —
Afr. austr.
riparium, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 475. — **Afr.**
austr.

OSTRYOCARPUS, Hook. f. (Legum.).
parviflorus, Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.
 xxxvi. 66. — **Afr. trop.**

OSYRIDICARPOS, A. DC. (Santal.).
linearifolius, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 385. — **Afr.**
trop.

OSYRIS, Linn. (Santal.).
mediterranea, Bub. Fl. Pyren. i. 124 = **alba**.

OTANTHERA, Blume (Melast.).
oligantha, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
 478. — **N. Guin.**

OTHONNA, Linn. (Compos.).
ambifaria, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 403. — **Afr.**
trop.
brachyanthera, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 606. —
Afr. trop.
bracteata, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv. 471. — **Afr.**
austr.
floribunda, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 214. —
Afr. austr.
gracilis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 605. — **Afr. trop.**
huillensis, Welw. ex Hiern, l. c. 603. — **Afr. trop.**
humilis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 214. — **Afr.**
austr.
lepidocaulis, Schlechter, l. c. 215. — **Afr. austr.**
lobata, Schlechter, l. c. — **Afr. austr.**
patula, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 26. — **Afr. austr.**
plantaginea, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 604. — **Afr.**
trop.

OTOCHLAMYS, DC. (Compos.).
pedunculata, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 208. —
Afr. austr.

OTOMERIA, Benth. (Rubiace.).
calycina, Hiern, in Journ. Bot. 1890, 58. — **Afr. trop.**
micrantha, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 423. —
Afr. trop.

S

OTOMERIA :—

rupestris, *Hiern, in Journ. Bot.* 1899, 59.—Afr. trop.
speciosa, *Scott Elliot, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 437
(= *Pentas speciosa*).—Afr. trop.

OTOPETALUM, F. C. Lehm. & Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 457. **ORCHIDEAE**.
Tunguraguae, F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.—Ecuador.

OTOPHORA, Blume (Sapind.).
sessilis, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 430.—
Penins. Mal.

OTOSTEGIA, Benth. (Labiata).
fruticosa, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A.
258 = *scariosa*.
Michauxii, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1898, 111.—Persia.
modesta, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 65.—Afr.
trop.
Olgae, *Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII.* iv. no.
4, 96 (= *Chartocalyx Olgae*).—Turkestan.

OTTELIA, Pers. (Hydrocharid.).
crassifolia, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 2.
—Afr. trop.
halogena, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc.*
Bot. Belg. xxxviii. 56.—Afr. trop.
scabra, *Baker, in Trans. Linn. Soc.* xxix. 151 = *Boottia*
scabra.

OURATEA, Aubl. = **Gomphia**, Schreb. (Ochnac.).
arnoldiana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc.*
Bot. Belg. xxxviii. 30.—Afr. trop.
cubensis, Urb. Symb. Antill. i. 362.—Ind. occ.
Guildingi, Urb. l. c. 364 = *G. pyrifolia*.
jamaicensis, Urb. l. c. 362 = *G. guyannensis*.
laevis, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot.*
Belg. xxxviii. 34.—Afr. trop.
laxiflora, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 33.—Afr. trop.
litoralis, Urb. Symb. Antill. i. 363.—Ind. occ.
pellucida, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc.*
Bot. Belg. xxxviii. 35.—Afr. trop.
refracta, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 31.—Afr. trop.
Scheffleri, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84,
nomen.—Afr. trop.
spinulosa, Urb. Symb. Antill. i. 362.—Ind. occ.

OURET, Adans. = **Aerua**, Forsk. (Amarant.).
lanata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 893 = *A. lanata*.
scandens, *Hiern, l. c.* = *A. scandens*.

OURISIA, Comm. (Scrophul.).
cockayniana, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxix. 426.
—N. Zel.
ruelleodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 238 = *magellanica*.

OVILLA, Adans. = **Jasione**, Linn. (Campan.).
amethystina, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 22 = *J. amethystina*.
globulariifolia, *Bub. l. c.* 20 = *J. montana*.
humilis, *Bub. l. c.* 22 = *J. humilis*.
perennis, *Bub. l. c.* 21 = *J. perennis*.

OWATARIA, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, 1900, 1.
GUTTIFERAE.
formosana, *Matsum. l. c.*—Formosa.

OXALIS, Linn. (Geran.).
amblyosepala, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 153.—
Afr. austr.
aurea, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
biloba, *Fredr. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxii.
no. 10, 5.—Parag.
brachycarpa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 153.—
Afr. austr.
brevipes, *Fredr. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
xxii. no. 10, 8.—Bras.
Bushii, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 611.—
Am. bor.
Canterai, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid.* iii. 226.—
Urug.
cymosa, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 267.—
Am. bor.
dammeriana, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 437.—
Afr. austr.
decipiens, *Schlechter, l. c.* xxvii. 154 (non Prog.).—
Afr. austr.
denticulata, *Wolley-Dod, in Journ. Bot.* 1900, 170.—
Afr. austr.
dumicola, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid.* iii. 23
—Urug.

OXALIS :—

duriuscula, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 437.—
Afr. austr.
engleriana, *Schlechter, l. c.* 438.—Afr. austr.
erythropoda, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 16.
—Bolivia.
filipes, *Small, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.*
ii. 346.—Am. bor.
fontinalis, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid.* iii. 215.
—Urug.
Galpinii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 391.—Afr.
austr.
Goetzei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 413.—Afr. trop.
gracilipes, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 23.—Afr.
austr.
gracilissima, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid.* iii.
224.—Urug.
grandiflora, *Arechav. l. c.* 239 (non Jacq.).—Urug.
guttata, *Arechav. l. c.* 228.—Urug.
halophila, *Arechav. l. c.* 227.—Urug.
hirsuticaulis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898,
611.—Am. bor.
kurziana, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid.* iii. 213.
—Urug.
Leipoldtii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 24.—Afr.
austr.
lindaviana, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 154.—
Afr. austr.
longissima, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 360.—
Bolivia.
Macachin, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid.* iii. 219.
—Urug.
macra, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 155.—Afr.
austr.
macrantha, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 268.
—Am. bor.
mattogrossensis, *Fredr. in Bih. Svensk. Vet.-Akad.*
Handl. xxii. no. 10, 9.—Bras.
monticola, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid.* iii. 231.
—Urug.
Osteri, *Arechav. l. c.* 228.—Urug.
patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 501.
—Patag.
Pentheri, *A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 46.—
Afr. austr.
phloxidiflora, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 155.—
Afr. austr.
polyadenia, *Schlechter, l. c.* 156.—Afr. austr.
Priceae, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 612.—
Am. bor.
pyrenea, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 439.—Bras.
Reineckii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1899, 155.—Bras.
rivalis, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid.* iii. 230.—
Urug.
salmonicolor, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 156.—
Afr. austr.
sericea, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid.* iii. 223
(non Linn. f.).—Urug.
stenocarpa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 156.—
Afr. austr.
subcorymbosa, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid.* iii.
238.—Urug.
trichocalyx, *Phil. Fl. Atacam.* 13 = *atacamensis*.
uhehensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 412.—Afr.
trop.
uliginosa, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 157.—
Afr. austr.
urbaniana, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
uruguayensis, *Arechav. in Anal. Mus. Montevid.* iii.
220.—Urug.
venustula, *Arechav. l. c.* 216.—Urug.
viscidula, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 158.—Afr.
austr.
vulcanicola, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 241.

OXYANTHUS, DC. (Rubiace.).

Goetzei, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 491.—Afr.
trop.
pallidus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 465.—Afr. trop.
pulcher, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 65.—Afr.
trop.
Schlechteri, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

OXYCHLOË, Phil. = **Distichia**, Nees & Meyen
(Juncac.).
bisexualis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 321.—Reg. Argent.

OXYDECTES, Linn. Syst. ed. I. (1735) = **Croton**, Linn.
(Euphorb.).
argentina, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 288 = *C. argentinus*.
fluminensis, *Kuntze, l. c.* = *C. fluminensis*.
Hauthallii, *Kuntze, l. c.* 289 = *C. Hauthallii*.
Hieronymi, *Kuntze, l. c.* 289 = *C. Hieronymi*.
saltensis, *Kuntze, l. c.* = *C. saltensis*.
sarcopetalala, *Kuntze, l. c.* = *C. sarcopetalus*.
sarcopetalodes, *Kuntze, l. c.* = *C. sarcopetaloides*.
sparsiflorus, *Kuntze, l. c.* = *C. sparsiflorus*.
subdioeca, *Kuntze, l. c.* = *C. subdioecus*.
subglabra, *Kuntze, l. c.* 290 = *C. subglaber*.
subpannosa, *Kuntze, l. c.* = *C. subpannosus*.

OXYGONUM, Burch. (Polygon.).
delagoense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 268.—Afr. austr.

OXYLOBIUM, Andr. (Legum.).
graniticum, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 185.
—Austral.

OXYMITRA, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).
gabonensis, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart.*
Berlin, ii. 297.—Afr. trop.
Staudtii, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.
Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 10.—Afr.
trop.

OXYOTIS, Welw. ex Baker, in Dyer, *Fl. Trop. Afr.* v.
395 (1900) = **Aeolanthus**, Mart. (Labiata).
nodosa, *Welw. l. c.* = *A. nodosus*.
sedoides, *Welw. l. c.* = *A. sedoides*.

OXYPETALUM, R. Br. (Asclep.).
aureum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App. I. 80.—
Parag.
Balansae, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv.
no. 7, 51.—Bras.
cordifolium, *Schlechter, in Urb. Symb. Antill.* i. 269 =
riparium.
Eklblomii, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv.
no. 7, 52.—Bras.
hasslerianum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App. I.
79.—Parag.
Henschenii, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
xxxiv. no. 7, 45.—Bras.
oliganthum, *Malme, l. c.* 46.—Bras.
paraguayense, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App. I.
80 (non Schlechter).—Parag.
Schenckii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix.
20.—Bras.
stipatum, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv.
no. 7, 44.—Bras.
suaveolens, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 43 (non Fourn.).
—Reg. Argent.

OXYPOLIS, Rafin. = **Peucedanum**, Tourn. (Umbell.).
Fendleri, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897,
478 (= *Archemora Fendleri*).—Am. bor.
occidentalis, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric.*
Contrib. Nat. Herb. vii. 196.—Am. bor.
ternata, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 5 = *P. ternatum*.

OXYPTERYX, Greene, Pittonia, iii. (1897) 234.
ASCLEPIADACEAE.
arenicola, *Greene, l. c.* 235 (= *Asclepias arenicola*).—
Am. bor.

OXYTENANTHERA, Munro (Gramin.).

Bourdillonii, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 76.
—Ind. or.
parvifolia, *Brandis, ex Gamble, l. c.* 72.—Burma.
sinuata, *Gamble, l. c.* 71.—Penins. Mal.

OXYTRIA, Rafin. = *Schoenolirion*, Torr. (Liliac.).
albiflora, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 406
= S. Elliottii.
texana, Pollard, l. c. 407 = S. texanum.

OXYTROPIS, DC. (Legum.).

aculeata, *Korsh. in Mém. Acad. Péttersb. Sér. VIII.* iv.
no. 4, 93.—Turkestan.
Cusickii, *Greenm. in Erythraea*, vii. 116.—Am. bor.
Dutreuilii, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii.
322.—Tibet.
Grenardi, *Franch. l. c.*—Tibet.
kermanica, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v.
606.—Persia.
lutchensis, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii.
322.—Tibet.
megalantha, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 666.—
Japon.
nivalis, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* iii. 323.
—Tibet.
parviflora, *Franch. l. c.*—Tibet.
Poncinsii, *Franch. l. c.* ii. 343.—As. cent.

P

PACHYGONE, Miens (Menisperm.).

longifolia, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 34.—Austral.

PACHYLOBUS, G. Don (Burser.).

Azelii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 366.—Afr. trop.
Barteri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
edulis, *G. Don, Gen. Syst.* ii. 89.—Afr. trop.
klaineana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 366 (= *Santi-
riopsis klaineana*).—Afr. trop.
Saphu, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 243
= edulis.

PACHYLOPHUS, Spach = *Oenothera*, Linn. (Onagr.).
montanus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899,
128 = O. caespitosa.

PACHYPODANTHIUM, Engl. & Diels, in Notizbl.

Bot. Gart. Berlin, iii. (1900) 55. *ANONACEAE*.
confine, *Engl. & Diels, l. c.* (= *Unona confine*).—
Afr. trop.
Staudtii, *Engl. & Diels, l. c.* (= *Uvaria Staudtii*).—
Afr. trop.

PACHYPODIUM, Lindl. (Apocyn.).

Lamerei, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* v. 308.
—Madag.

PACHYSTELA, Pierre = *Sideroxylon*, Linn. (Sapot.).
cuneata, Radlk. ex Wildk. & Th. Dur. in Ann. Mus.
Congo, Sér. II. i. 1. 32.—Afr. trop.

PACHYSTOMA, Blume (Orchid.).

thomsonianum, Reichb. f. in Gard. Chron. 1879, II.
582 = *Ancistrochilus thomsonianus*.

PACOURIA, Aubl. = *Landolphia*, Beauv. (Apocyn.).

crassifolia, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 663 =
L. scandens.
florida, Hiern, l. c. 662 = L. florida.
owariensis, Hiern, l. c. 661 = L. owariensis.
parvifolia, Hiern, l. c. 663 = L. parvifolia.

PADIA, Zoll. & Mor. = *Oryza*, Linn. (Gramin.).
meyeriana, Zoll. & Mor. Syst. Verz. Zoll. 103 = O.
granulata.

PAEDERIA, Linn. (Rubiace.).

cruddasiana, *Prairie, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii.
295.—Ind. or.
Grandidieri, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1305.—
Madag.
Grevei, *Drake, l. c.*—Madag.
Pospischilii, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 469.—
Afr. trop.

PAEDEROTA, Linn. (Scrophul.).

axillaris, Sieb. & Zucc. Fl. Jap. Fam. Nat. ii. 20 =
Botryopleuron axillare.

PAEONIA, Tourn. (Ranunc.).

macrophylla, *Lomak. in Act. Hort. Tiflis*, ii. 282.—
Reg. Caucas.
Mlokoewitschii, *Lomak. l. c.*—Reg. Caucas.

PAEPALANTHUS, Mart. (Eriocaul.).

bulbifer, *Huber, in Bol. Mus. Para.* ii. 499.—Bras.
domingensis, *Ruhl. in Urb. Symb. Antill.* i. 485.—Ind.
occ.
maracanus, *Huber, in Bol. Mus. Para.* ii. 500.—Bras.
Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 102.—Afr.
trop.

PAGETIA, F. Muell. (Rutac.).

monostylis, *F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric.*
Queensl. xiii. 7.—Austral.

PAHUDIA, Miq. (Legum.).

cochinchinensis, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 386 A.—
Cochinch.
martabanica, *Prairie, in Ind. Forest.* xxvi. 312.—Burma.

PALAEQUIM, Blanco = *Dichopsis*, Thw. (Sapot.).

leiocarpum, Boerl. in Bull. Inst. Buitenz. v. 24.—
Borneo.

PALAUUA, Cav. (Malvac.).

modesta, *Reiche & Johow, Fl. Chile*, i. 215 (= *Sida
modesta*).—Chili.

PALIAVANA, Vell. (Gesner.).

racemosa, *Fritsch, in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxx. 18.
—Bras.

PALISOTA, Reichb. (Commelin.).

hirsuta, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 347.—Afr.
trop.
Maclaudi, *Cornu, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 30.—Afr.
trop.
myriantha, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 345.—Afr.
trop.
pedicellata, *K. Schum. l. c.* 346.—Afr. trop.
Staudtii, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

PANAX, Linn. (Aral.).

Ayresii, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 63 (= *Polyscias
Ayresii*).—Maurit.
bakeriana, *Drake, l. c.* 60.—Madag.
Balfouri, *Hort. ex Sand. Cat.* 1899, 24.—N. Caled.
Bernieri, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 60.—Maurit.
Chapelieri, *Drake, l. c.* 64.—Madag.
Commersoni, *Drake, l. c.* 63.—Maurit.
Cuphocarpus, *Drake, l. c.* 66 (= *Cuphocarpus inermis*).
—Madag.
cupularis, *Drake, l. c.* 63 (= *Polyscias cupularis*).—
Maurit.
cussonioides, *Drake, l. c.* 62.—Madag.
Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 305.—
China.
dichroostachya, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 62 (= *Polyscias
dichroostachya*).—Maurit.
flexuosa, Auct. in Just. Jahrb. xxv. II. 489, sphalm. = seq.
floccosa, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 62.—Madag.
fraxinifolia, *Drake, l. c.* 59 (= *Cussonia fraxinifolia*).
—Madag.

Grevei, *Drake, l. c.* 66.—Madag.

Hildebrandtii, *Drake, l. c.* 61.—Madag.

lancifolia, *Drake, l. c.* 65.—Madag.

Lantzii, *Drake, l. c.*—Madag.

lokobensis, *Drake, l. c.* 61.—Madag.

mastersiana, *Sander, ex Masters, in Gard. Chron.*
1898, I. 242.—Ins. Solomon.

neraudiana, *Drake, in Journ. de Bot.* 1897, 62.—
Maurit.

nossebiensis, *Drake, l. c.* 61.—Madag.

Oligoscias, *Drake, l. c.* 64.—Madag.

paniculata, *Drake, l. c.* 62 (= *Polyscias paniculata*).
—Maurit.

racemosa, *Drake, l. c.* 63.—Maurit.

tafandroensis, *Drake, l. c.* 64.—Madag.

PANCOVIA, Willd. = *Erioglossum*, Blume (Sa-

pind.).

harmosiana, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxiv. 302.—Afr. trop.

Hildebrandtii, *Gilg, l. c.* 304.—Afr. trop.

macrophylla, *Gilg, l. c.* 303.—Afr. trop.

pedicellaris, *Radlk. & Gilg, ex Gilg, l. c.* 302.—Afr.
trop.

PANDA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1255.

PANDANACEAE.

oleosa, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.

PANDANUS, Rumph. (Pandan.).

amboinensis, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.*

83.—Amboin.

Bakeri, *Warb. l. c.* 65.—Madag.

boninensis, *Warb. l. c.* 45.—Ins. Bonin.

borneensis, *Warb. l. c.* 78.—Borneo.

Bullii, *Warb. l. c.* 89.—N. Caled.

canaranus, *Warb. l. c.* 75.—Ind. or.

celebicus, *Warb. l. c.* 80.—Celebes.

Cominsii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2654.—Ins. Solomon.

Dammannii, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.*

49.—Hab. ?

Delessertii, *Warb. l. c.* 55 (= *Eydouxia Delesserti*).—

Bourbon.

ellipsoideus, *Warb. l. c.* 81.—Celebes.

flagellifer, *Warb. l. c.* 80.—Penins. Mal.

Forbesii, *Warb. l. c.* 78.—Sumatra.

Goetzei, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxviii. 350.—Afr. trop.

Hahnii, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 56.

—Afr. trop. ?

Heddei, *Warb. l. c.* 46.—Afr. trop.

Hollrungii, *Warb. l. c.* 71.—N. Guin.

indicus, *Warb. l. c.* 56 (= *Roussinia indica*).—Hab. ?

Kaernbachii, *Warb. l. c.* 49.—N. Guin.

kamerunensis, *Warb. l. c.* 66.—Afr. trop.

Lauterbachii, *K. Schum. & Warb. ex Warb. l. c.* 81.

—N. Guin.

Lindenii, *Warb. l. c.* 88.—Ins. Mascar.

mauritanus, *Warb. l. c.* 58 (= *Dorystigma mauritia-
num*).—Maurit.

micracanthus, *Warb. l. c.* 83.—Borneo.

parvus, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxiii. 171.

—Ind. or.

Petersii, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 66.—

Afr. trop.

platycarpus, *Warb. l. c.* 50.—Afr. trop.

pseudolais, *Warb. l. c.* 76.—Java.

Pynaertii, *Warb. l. c.* 88.—Hab. ?

radula, *Warb. l. c.* 76.—Sumatra.

Reineckei, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 581.—Ins. Samoa.

Rumphii, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.* 84

(non Gaudich.).—Amboin.

samoensis, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 580.—Ins. Samoa.

Sanderi, *Hort. Sand. in Gard. Chron.* 1898, I. 243.—

Hab. ?

Sarasinorum, *Warb. in Engl. Pflanzenreich, Pandan.*

78.—Celebes.

scopula, *Warb. l. c.* 76.—Ind. or.

setistyla, *Warb. l. c.* 81.—N. Guin.

spinifer, *Warb. l. c.* 57.—Madag.

Stuhlmannii, *Warb. l. c.*—Afr. trop.

terrestris, *Warb. l. c.* 84.—Amboin.

Teuszii, *Warb. l. c.* 67.—Afr. trop.

zeylanicus, *Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon*, iv. 339 =

ceylanicus.

PANDIACA, Benth. & Hook. f. (Amarant.).

andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 895.—Afr.

trop.

debilis, *Hiern, l. c.* 894 (= *Psilotrichum debile*).—Afr.

trop.

ramulosa, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.

Welwitschii, *Hiern, l. c.* (= *Achyranthes Welwitschii*).
—Afr. trop.

PANDOREA, Spach = *Tecoma*, Juss. (Bignon.).

amboinensis, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 600 = T.

amboinensis.

dendrophila, Boerl. l. c. = T. dendrophila.

leptophylla, Boerl. l. c. = T. leptophylla.

PANICULARIA, Fabr. = *Glyceria*, R. Br. (Gramin.).

borealis, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 348.—

Am. bor.

brachyphylla, Nash, l. c. 349.—Am. bor.

elata, Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.

54.—Am. bor.

plicata, Druce, Fl. Berks. 582 = G. fluitans.

PANICUM, Linn. (Gramin.).

acutiglumum, Steud. Syn. Pl. Gram. 66 = P. Myurus.

Addisonii, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 83.—

Am. bor.

adpressum, Willd. in Ges. Naturf. Fr. Neue Schr. iv.

193 = Digitaria sanguinalis.

aegyptiacum, Retz. Obs. iii. 8 = Digitaria sanguinalis.

aequatum, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 98 = Isachne

miliacea.

aequiglume, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 44 (non Hack.
& Arechav.).—Ind. or.

PANICUM:—

affine, Poir. Encyc. Suppl. iv. 273 = *setigerum*.
africanum, Poir. l. c. 275 = *Oplismenus africanus*.
albomaculatum, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. xix. 2.—Mexic.
albomarginatum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 40.—Am. bor.
ambiguum, Lapeyr. Hist. Abr. Pl. Pyr. 31 = *Digitaria glabra*.
Amlisa, Ham. ex Wall. Cat. n. 8882 C = *Thysanolaena Agrostis*.
ammophilum, Steud. Syn. Pl. Gram. 92 = *Tricholaena arenaria*.
amphibium, Steud. l. c. 61 = *muticum*.
andongense, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 167.—Afr. trop.
Andrewsi, Rendle, ex Baker f. in Andrews, Monog. Christmas Isl. 192.—Ins. Christm.
angustatum, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xxi. 157.—Ind. or.
annulum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 58.—Am. bor.
Anthaeantia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 361 = *Anthaeantia villosa*.
appendiculatum, Hack. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III. 13 = *Setaria appendiculata*.
aquaticum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 373 = *repens*.
araneosum, Ind. Kew. ii. 410, errore. = *Pennisetum araneosum*.
arborescens, Linn. Sp. Pl. ed. I. 59, partim = *ovalifolium*.
arenarium, Bieb. Fl. Taur. Cauc. i. 52 = *Digitaria glabra*.
arenicolum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 56.—Am. bor.
argyrographum, Nees, Fl. Afr. Austr. 27 = *Digitaria argyrographa*.
argyrotrichum, Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot. 548 = *Digitaria tenuiflora*.
Ashei, G. Pearson, ex Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 35.—Am. bor.
asperum, Link, Enum. Hort. Berol. i. 75 = *Pennisetum compressum*.
assamicum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 40.—Ind. or.
atlanticum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 346.—Am. bor.
Aulaxanthus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 361 (= *Anthaeantia rufa*).—Am. bor.
aurantiacum, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8714 B = *proliferum*.
auritum, Hassk. Pl. Jav. Rar. 22 = *P. Myurus*.
badium, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiv. 12.—Mexic.
balbisianum, Schult. Mant. ii. 254 = *zizanioides*.
Baldwinii, Nutt. ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 43.—Am. bor.
barbatum, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = *Digitaria barbata*.
barbipulvinatum, Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 21.—Am. bor.
Baumannii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 331.—Afr. trop.
Beccabunga, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 179.—Afr. trop.
bengalense, Spreng. Syst. i. 311 = *Arundinella Wallichii*.
Benjaminii, Steud. Syn. Pl. Gram. 96 = *Isachne miliacea*.
Bicknellii, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 193.—Am. bor.
bicorne, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = *Digitaria sanguinalis*.
bifarium, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 76.—Bras.
biforme, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = *Digitaria sanguinalis*.
biglandulare, Scribn. & J. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. iv. 13.—Mexic.
blephariphyllum, Trim. in Journ. Bot. 1885, 272 = *Arundinella blephariphylla*.
bongaeense, Pilger, in Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 268, nomen.—Afr. trop.
Braunii, Steud. Syn. Pl. Gram. 93 = *Tricholaena rosea*.
brevispicatum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 168.—Afr. trop.
Brittoni, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 194.—Am. bor.
brunonianum, Griff. Notul. iii. 29 = *Chamaeraphis spinescens*.
Burgu, Cheval. in Compt. Rend. Assoc. Fr. xxx. I. 176; II. 649.—Afr. trop.
Bushii, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 568.—Am. bor.
calliphyllum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 31.—Am. bor.

PANICUM:—

capense, Licht. ex Roem. & Schult. Syst. ii. 457 = *Tricholaena capensis*.
catumbense, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 175.—Afr. trop.
caudatum, Thunb. Prod. Pl. Cap. 19 = *Sporobolus indicus*.
caudiculatum, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 76.—Bras.
Ceresia, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 360 = *Paspalum membranaceum*.
Chintaman, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8712 D = *psilopodium*.
Chlorochloe, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 333.—Afr. trop.
chrysanthum, Steud. Syn. Pl. Gram. 50 = *Setaria aurea*.
ciliare, Retz. Obs. iv. 16 = *Digitaria sanguinalis*.
ciliiferum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 195.—Am. bor.
ciliolum, Nash, l. c. 1899, 568.—Am. bor.
cimicinum, Retz. Obs. iii. 9 = *Axonopus cimicinus*.
cirrhosum, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxi. 40 (= *Setaria cirrosa*).—Mexic.
Clutei, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 569.—Am. bor.
Codaea, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8641 A = *Setaria glauca*.
columbianum, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. vii. 78.—Am. bor.
columbiense, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 360.—N. Granat.
Combsii, Scribn. & Ball, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxiv. 42.—Am. bor.
commelinaefolium, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 29 (non aliorum).—Am. bor.
commonianum, Ashe, l. c. 55.—Am. bor.
commutatum, Nees, in Linnaea, vii. 274 = *Digitaria sanguinalis*.
corymbiferum, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 76 = *deustum*.
Crus-pavonis, Nees, Agrost. Bras. 259.—Afr.; Am. trop.
curtilolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 569.—Am. bor.
cuspidatum, Roxb. Fl. Ind. i. 298 = *colonum*.
Cuthbertii, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 48.—Am. bor.
debile, Desf. Fl. Atlant. i. 59 = *Digitaria debilis*.
decoloratum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 570.—Am. bor.
deflexum, Guss. in Ten. Fl. Nap. v. 320 = *Ehrharta erecta*.
densepilosum, Steud. Syn. Pl. Gram. 72 = *miliaceum*.
diagonale, Nees, Fl. Afr. Austr. 23 = *Digitaria diagonalis*.
didactylum, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = *Digitaria sanguinalis*.
difforme, Roth, Nov. Pl. Sp. 52 = *trigonum*.
dispar, Steud. Syn. Pl. Gram. 96 = *Isachne dispar*.
diversinerve, Nees, Fl. Afr. Austr. 23 = *Digitaria diversinervis*.
Earlei, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 571.—Am. bor.
Eatonii, Nash, l. c. 1898, 84.—Am. bor.
elegans, Wight & Arn. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 256 = *Sphaerocaryum elegans*.
elegantissimum, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 52.—Ind. or.
elephantipes, Nees, Agrost. Bras. 165 = *proliferum*.
Elytrobalepharum, Steud. in Zoll. Syst. Verz. Pfl. Ind. Archip. ii. 54 = *Digitaria barbata*.
elytrochaetum, Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1897, 77.—Bras.
epilifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 571.—Am. bor.
equilaterale, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 42.—Am. bor.
equinum, Salzmann, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 67 = *muticum*.
erectifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 148.—Am. bor.
erigonum, Schrad. Pl. Hort. Gotting. fasc. I; ex Schult. Mant. ii. 253 = *Digitaria sanguinalis*.
excurrens, Nees, Fl. Afr. Austr. 48 = *Setaria sulcata*.
fenestratum, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 361 = *Digitaria horizontalis*.
festuciforme, Hochst. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 332 = *Centotheca lappacea*.
filiculme, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 59 (non Hack.).—Am. bor.

PANICUM:—

filiforme, Jacq. Obs. iii. 18 = *Digitaria sanguinalis*.
fistulosum, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 71 = *proliferum*.
flaccidum, Koen. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 29 = *flavidum*.
flavovirens, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 572.—Am. bor.
floribundum, Willd. ex Spreng. Syst. i. 306 = *Setaria verticillata*.
floridum, Royle, III. Bot. Himal. 420 = *flavidum*.
forbesianum, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 98 = *Setaria forbesiana*.
Frederici, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 180.—Afr. trop.
frumentaceum, Roxb. Fl. Ind. i. 304 = *P. Crus-galli*.
Galli, Thunb. Prod. Pl. Cap. 18 = *stagninum*.
Gardneri, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 359 = *Isachne Gardneri*.
georgianum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 36.—Am. bor.
giganteum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 360.—Bolivia.
glabrifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 196.—Am. bor.
glabrisimum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 62.—Am. bor.
globulare, Steud. Nom. ed. II. ii. 257 = *Setaria italica*.
gonyrrhizum, Steud. Syn. Pl. Gram. 44 = *Oplismenus undulatifolius*.
gracilicaule, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 179.—Afr. trop.
graciliflorum, Rendle, l. c. 181.—Afr. trop.
gracillimum, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 331 (non Scribn.).—Afr. trop.
gracillimum, Scribn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 146.—Am. bor.
granulare, Boj. Hort. Maurit. 364 = *punctatum*.
Griffithii, Arn. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 15 = *Digitaria sanguinalis*.
grossarium, Koen. in Naturf. xxiii. (1788) 205 = *ramosum*.
grossarium, Roxb. Fl. Ind. i. 297 = *villosum*.
gyrans, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 113.—Am. bor.
haemacarpum, Ashe, l. c. 55.—Am. bor.
hagenbeckianum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 361.—Am. austr.
Hamiltonii, Kunth, Enum. Pl. i. 84 = *Digitaria horizontalis*.
Hasskarlii, Steud. ex Zoll. Syst. Verz. Pfl. Ind. Archip. ii. 54 = *P. Myurus*.
Helleri, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 572.—Am. bor.
Helopus, Trin. in Spreng. Neue Entdeck. ii. 84.—Geront. trop.
Hensii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 332.—Afr. trop.
hermaphroditum, Steud. Syn. Pl. Gram. 67 = *pilipes*.
heteranthum, Nees & Meyen, in Nov. Act. Nat. Cur. xix. Suppl. i. 174 = *Digitaria barbata*.
hirsutulum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 176.—Afr. trop.
hirtellum, Linn. Amoen. Acad. v. 391 = *Oplismenus africanus*.
hochstetterianum, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 369 = *P. Helopus*.
holcoides, Roxb. Fl. Ind. i. 285 = *Pennisetum setosum*.
holosericeum, Nees, Fl. Afr. Austr. 30 = *serratum*.
Holubii, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 394.—Afr. trop. et austr.
homogynum, Duthie, Grass. N. W. Ind. 4, sphalm. = *homonymum*.
hordeoides, Lam. Illustr. i. 170 = *Pennisetum parviflorum*.
horizontale, G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq. 54 = *Digitaria horizontalis*.
Huachucae, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 51.—Am. bor.
huillense, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 174.—Afr. trop.
humboldtianum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 361 = *Paspalum humboldtianum*.
humidicolum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 169.—Afr. trop.
imberbe, Poir. Encyc. Suppl. iv. 272 = *Setaria imberbis*.
implicatum, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 43.—Am. bor.
inaequivalve, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 361 = *Paspalum inaequivalve*.
inflatum, Scribn. & J. G. Sm. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. xvi. fide Scribn. l. c. xix. 1.—Mexic.

PANICUM:—

insigne, Steud. Syn. Pl. Gram. 92 = *Tricholaena rosea*.
insulicola, Steud. l. c. 78 = *auritum*.
Ischaemum, Schreb. ex Schweigg. Spec. Fl. Erlang. 16 = *Digitaria glabra*.
javanum, Nees, ex Buese, in Miq. Pl. Jungh. 376 = *auritum*.
Jurgensenii, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxi. 40 (= *Setaria Jurgensenii*).—Mexic.
kafuroense, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 334.—Afr. trop.
khasianum, Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 54.—Ind. or.
kunthianum, Wight & Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 96 = *Isachne kunthiana*.
Kurzii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 38.—Ind. or.
Lagascæ, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 362 = *Paspalum quadrifarium*.
Leibergii, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. viii. 6.—Am. bor.
leigonum, Delile, Fl. Aegypt. Illustr. 51 = *repens*.
leigonum, Sieber, ex Link, Hort. Berol. i. 206 = *muticum*.
leptochloa, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 62 = *Arundinella leptochloa*.
leucothrix, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 41.—Am. bor.
lindenbergianum, Nees, Fl. Afr. Austr. 47 = *Setaria lindenbergiana*.
Lindheimeri, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 196.—Am. bor.
lineare, Burm. f. Fl. Ind. 25, t. 10, f. 2 = *Cynodon Dactylon*.
lineare, Krock. Fl. Siles. i. 95 = *Digitaria glabra*.
linearifolium, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 42.—Am. bor.
linkianum, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = *Digitaria sanguinalis*.
litorale, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 362 = *Paspalum distichum*.
loliaceum, Lam. Encyc. iv. 733, errore 743 = *Oplismenus africanus*.
longiflorum, J. F. Gmel. Syst. 158 = *Digitaria tenuiflora*.
longiligulatum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 574.—Am. bor.
longipes, Wight & Arn. in Wight Cat. n. 1638 = *maximum*.
lucidum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 47.—Am. bor.
lutetense, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 332.—Afr. trop.
macroblepharum, Hack. ex Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 20, 7.—Afr. trop.
maculatum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 44 (non aliorum).—Am. bor.
malaccense, Trin. Gram. Panic. 204 = *Sphaerocaryum elegans*.
malaccon, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 197.—Am. bor.
malacophyllum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 362 = *Paspalum malacophyllum*.
malacophyllum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 198.—Am. bor.
manatense, Nash, l. c. 42.—Am. bor.
mangaloricum, Steud. Syn. Pl. Gram. 78 = *P. Myurus*.
Matsumurae, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 644.—Japon.
mattamusketense, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 45.—Am. bor.
matogrossense, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 362.—Bras.
mauritanum, Willd. ex Spreng. Syst. i. 305 = *flavescens*.
megalanthum, Steud. Syn. Pl. Gram. 93 = *Tricholaena Wightii*.
megaphyllum, Steud. l. c. 53 = *Setaria sulcata*.
melanotylum, Hack. in Engl. Jahrb. xi. 398 = *nigropedatum*.
meneritana, Spreng. Syst. i. 321 = *Isachne miliacea*.
meridionale, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 59.—Am. bor.
mexicanum, Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xxi. 40 (= *Setaria effusa*).—Mexic.
meyerianum, Nees, Fl. Afr. Austr. i. 32 = *muticum*.
microphyllum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 61.—Am. bor.
minimum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 363 = *Paspalum minimum*.
minimum, Wall. Cat. n. 8641 B = *Setaria glauca*.

PANICUM:—

minus, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 410 (non Nash).—Afr. austr.
monodactylum, Nees, Fl. Afr. Austr. 21 = *Digitaria monodactyla*.
mucronatum, Roth, Nov. Pl. Sp. 45 = *punctatum*.
multibrachiolum, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 74 = *Paspalum Perrottetii*.
multinode, Lam. Encyc. iv. 747 = *repens*.
multirameum, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. xix. 2.—Mexic.
Myurus, H. B. & K. Nov. Gen. et Sp. i. 98.—As. trop.; Austral.; Amer.
nashianum, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. vii. 79.—Am. bor. et austr.
natans, Koen. ex Trin. Gram. Panic. 237 = *proliferum*.
nemopanthum, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 42.—Am. bor.
nepalense, Steud. Syn. Pl. Gram. 49 = *Setaria sulcata*.
nigrirostre, Nees, Fl. Afr. Austr. 55 = *Setaria nigrirostris*.
notabile, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 32.—Ind. or.
numidianum, Hook. Niger Fl. 560 = *zizanioides*.
numidianum, Lam. Encyc. iv. 739, errore 749 = *muticum*.
nyanzense, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 333.—Afr. trop.
obliquum, Roth, Nov. Pl. Sp. 51 = *patens*.
obumbratum, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 401.—Afr. austr.
octonodum, J. G. Sm. ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xvii. 73.—Am. bor.
orangensis, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 113.—Am. bor.
orysoides, Sw. Prodr. 23 = *zizanioides*.
pubulare, Aitch. & Hemsl. in Journ. Linn. Soc. xix. 190 = *Digitaria sanguinalis*.
paludosum, Roxb. Fl. Ind. i. 307 = *proliferum*.
paniculatum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 363 = *Paspalum paniculatum*.
pansum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 177.—Afr. trop.
paractenoides, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. iii. II. 219 = *flavescens*.
paraguayense, Steud. ex Doell. in Mart. Fl. Bras. ii. II. 189 = *muticum*.
parvispiculum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 347.—Am. bor.
parvulum, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. iii. II. 205 = *Digitaria tenuiflora*.
patentifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 574.—Am. bor.
paucipilum, Nash, l. c. 573.—Am. bor.
pencanum, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 713.—Chili.
perlaxum, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 400.—Afr. austr.
perlongum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 575.—Am. bor.
pernervosum, Nash, l. c. 576.—Am. bor.
Perrottetii, Kunth, Rév. Gram. ii. 395 = *Paspalum Perrottetii*.
pictigluma, Steud. Syn. Pl. Gram. 73 = *muticum*.
pictum, Koen. in Naturf. xxiii. (1788) 204 = *colonum*.
pictum, Nees, Fl. Afr. Austr. 59 = *stagninum*.
piluliferum, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 94 = *Isachne rigida*.
platense, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 363 = *Paspalum dilatatum*.
platycaulon, Kuntze, l. c. = *Paspalum platycaulon*.
plicatile, Hochst. in Flora, 1855, 198 = *Setaria sulcata*.
plicatulum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 363 = *Paspalum undulatum*.
plumosum, Presl, Fl. Sic. p. xliii = *Tricholaena Teneriffae*.
poaeforme, Boj. Hort. Maurit. 365 = *Stenotaphrum glabrum*.
polycaulon, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 200.—Am. bor.
polystachyum, Schult. Mant. ii. 146 = *Pennisetum setosum*.
porranthum, Steud. Syn. Pl. Gram. 42 = *Digitaria horizontalis*.
propinquum, R. Br. Prod. 193 = *Digitaria tenuiflora*.
pruriens, Trin. Gram. Panic. 77 = *Digitaria sanguinalis*.
psammophilum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 576 (non Welw.).—Am. bor.
psammophilum, Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 171.—Afr. trop.

PANICUM:—

pseudanceps, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 85.—Am. bor.
pseudopubescens, Nash, l. c. 1899, 577.—Am. bor.
pseudoryzoides, Steud. Syn. Pl. Gram. 75 = *zizanioides*.
puberulum, Kunth, Rév. Gram. i. 32 = *Digitaria puberula*.
pubifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 577.—Am. bor.
pubivaginatulum, K. Schum. in Engl. Pf. Ost-Afr. C. 102 = *deustum*.
pulchellum, Spreng. Syst. i. 322 = *Sphaerocaryum elegans*.
punctulatum, Arn. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 62 = *muticum*.
purpurascens, Opiz, in Flora, v. (1822) 266 = *muticum*.
pyriforme, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 579.—Am. bor.
racemiferum, Wawra, in Oestr. Bot. Zeitschr. xii. (1862) 171 = *Setaria sulcata*.
radicans, Retz. Obs. iv. 18 = *patens*.
radicosum, J. & C. Presl, Rel. Haenk. i. 297 = *Digitaria sanguinalis*.
reimarioides, Anderss. in Peters, Reise Mossamb. Bot. 547 = *Digitaria debilis*.
repens, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 360 = *proliferum*.
respicens, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 52 = *Setaria verticillata*.
Ridleyi, Hack. ex Ridley, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. iii. 400 = *zizanioides*.
Rivae, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 62.—Afr. trop.
roanokense, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 44.—Am. bor.
roseum, Steud. Syn. Pl. Gram. 92 = *Tricholaena rosea*.
Rottleri, Kunth, Rév. Gram. i. 33 = *Digitaria sanguinalis*.
roxburghianum, Schult. Mant. ii. 245 = *repens*.
Ruspolii, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 64.—Afr. trop.
saccharoides, Trin. Gram. Panic. 245 = *Tricholaena Teneriffae*.
Sama, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8692 F = *flavidum*.
sanguinale, Burm. f. Fl. Ind. t. 10, f. 1 (non descr.) = *ambiguum*.
sanguinale, Linn. Sp. Pl. 57 = *Digitaria sanguinalis*.
sanguinale, Pollich, Hist. Pl. Palat. i. 57 = *Digitaria glabra*.
scabrum, Lam. Illustr. i. 171 = *stagninum*.
Schaffneri, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 358 = *Paspalum Schaffneri*.
Schlechteri, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 24.—Afr. austr.
scoparioides, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 53.—Am. bor.
segetale, Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 32 = *P. Crus-galli*.
semialatum, R. Br. Prod. 192 = *Axonopus semialatus*.
sempervirens, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 364.—Bolivia.
serratum, Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n. 8699 = *P. Myurus*.
seslerioides, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 174.—Afr. trop.
Sorghii, Delile, Fl. Aegypt. Illustr. 51 = *maximum*.
sphacelatum, Steud. Syn. Pl. Gram. 92 = *Tricholaena rosea*.
stagninum, Koen. in Naturf. xxiii. 201.—Ind. or.; Afr. trop. et austr.
stenothyrsus, Pilger, in Engl. Jahrb. xxv. 710.—Ecuador.
strictifolium, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 579.—Am. bor.
strictum, Roxb. Fl. Ind. i. 303 = *Arundinella Wallichii*.
subrepandum, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 178.—Afr. trop.
suffultum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 364 = *Paspalum scoparium*.
sumatrense, Roth, Nov. Pl. Sp. 50 = *miliare*.
tennesseense, Ashe, in Journ. E. Mitchell Sci. Soc. xv. 52.—Am. bor.
tenuiflorum, R. Br. Prod. 193 = *Digitaria tenuiflora*.
ternatum, Hochst. in Flora, 1841, i. Intell. 19 = *Digitaria ternata*.
tjicoyaense, Steud. Syn. Pl. Gram. 70 = *sarmentosum*.
tonsum, Steud. l. c. 92 = *Tricholaena rosea*.
trichoglume, K. Schum. in Engl. Glied. Veg. Usamb. 38 = *maximum*.
trichopus, Hochst. in Flora, 1844, 254.—Afr. trop. et austr.

PANICUM :—

- tridactylum, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 712.—Chili.
 trifolium, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 580.—Am. bor.
 tsugetorum, *Nash, l. c.* 1898, 86.—Am. bor.
 tulcumbense, *Turner, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiii. 56.—Austral.
 typhurum, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 414.—Afr. trop. et austr.
 umbrosum, *Retz, Obs.* iv. 16 = ramosum.
 unguiculatum, *Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI.* iii. II. 275 = deustum.
 uniglume, *Hochst. in Flora*, 1841, I. Intell. 19 = Digitaria diagonalis.
 unispicatum, *Scribn. & Merrill, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 14.—Mexic.
 utowanaeum, *Scribn. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 25.—Ind. occ.
 velutinum, *G. F. W. Mey. Prim. Fl. Esseq.* 51 = Oplismenus africanus.
 viaticum, *Griff. Ic. Pl. Asiat.* t. 145, f. 2 = Axonopus semialatus.
 villosissimum, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 149.—Am. bor.
 viscidellum, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* xix. 2.—Mexic.
 wallichianum, *Wight & Arn. in Wight Cat. n.* 1607 = Paspalum Perrottetii.
 webberianum, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 149.—Am. bor.
 wrightianum, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 44.—Ind. occ.
 Zenkeri, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. 330.—Afr. trop.
 Zeyheri, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 25 = Digitaria horizontalis.
 zeylanicum, *Arn. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 76 = Arundinella leptochloa.
 zizanioides, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 100.—Afr. austr.

PANOPSIS, Salisb. (Proteac.).

- Sprucei, *Meissn. ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 116.—Bolivia.

PANTLINGIA, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. (1896) 107. **ORCHIDEAE.**

- paradoxa, *Prain, l. c.*—Reg. Himal.

PAPAVER, Tourn. (Papaverac.).

- Macounii, *Greene, Pittonia*, iii. 247.—Am. bor.

PAPAYA, Tourn. = **Carica**, Linn. (Passifl.).

- tunariensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 102.—Bolivia.

PAPHIOPEDILUM, Pfitzer (Orchid.).

- glaucophyll m, *J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz.* vii. 1.—Java.
 longifolium, *Pfitzer, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 98 = Selenipedium longifolium.

PAPPEA, Eckl. & Zeyh. (Sapind.).

- Radlkoferi, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App. II. 338.—Afr. trop.

PAPPOPHORUM, Schreb. (Gramin.).

- abyssinicum, *Hochst. in Flora*, 1855, 202 = Enneapogon mollis.
 Aucheri, *Faub. & Spach, Illustr.* iv. 32.—As. austr.
 brachystachyum, *Jaub. & Spach, in Ann. Sc. Nat. Sér. III.* xiv. 365; *Illustr.* iv. 34 = Enneapogon brachystachyus.
 bulbosum, *Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser. II.* xii. 254 = Enneapogon brachystachyus.
 cenchroides, *Licht. ex Roem. & Schult. Syst.* ii. 616 = Enneapogon mollis.
 figarianum, *Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser. II.* xii. 254 = Enneapogon brachystachyus.
 Foxii, *Post, Fl. Syria*, 873.—Syria.
 nanum, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 200 = Enneapogon brachystachyus.
 pappiferum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 365 = alopecuroideum.
 persicum, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 200 = Aucheri.
 phleoides, *Trin. in Spreng. Neue Entdeck.* ii. 73 = Enneapogon brachystachyus.
 robustum, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 302 = Enneapogon mollis.

PAPPOPHORUM :—

- scabrum, *Kunth, Enum. Pl.* i. 255 = Enneapogon scaber.
 senegalense, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 199 = Enneapogon brachystachyus.
 turcomanicum, *Trautv. in Act. Hort. Petrop.* i. 27 = Aucheri.
 vincentianum, *J. A. Schmidt, Beitr. Fl. Cap. Verd.* Ins. 144 = Enneapogon brachystachyus.

PAPPOSTYLES, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1896) 1268. **STYRACACEAE.**

- neuropetalum, *Pierre, l. c.* 1269.—Afr. trop.

PAPPOSTYLUM, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1896) 1268 = praec.**PARAGONIA**, Bur. = **Bignonia**, Linn. (Bignoniac.).

- schumanniana, *Loesen. in Engl. Jahrb.* xxiii. 130.—Am. cent.

PARAGOPHYTON, K. Schum, in *Engl. Jahrb.* xxiii. (1897) 454. **RUBIACEAE.**

- spermacocinum, *K. Schum. l. c.* 455.—Afr. trop.

PARAMERIA, Benth. (Apocyn.).

- angustior, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 399.—Malaya.
 Pierrei, *Seeligm. Caoutch. et Gutta*, 22, nomen.—Cochinch.

PARANEPHELIUM, Miq. (Sapind.).

- macrophyllum, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 450.—Penins. Mal.
 nitidum, *King, l. c.*—Penins. Mal.

PARARTOCARPUS, Baill. (Urtic.).

- involutata, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 267 (= *Artocarpus involutata*).—N. Guin.

PARASIA, Rafn. = **Belmontia**, E. Mey. (Gentian.).

- debilis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 708 = B. debilis.
 gracilis, *Hiern, l. c.* = B. gracilis.
 grandis, *Hiern, l. c.* 707 = B. grandis.
 platyptera, *Hiern, l. c.* 706 = B. platyptera.
 primuliflora, *Hiern, l. c.* 707 = B. primulaeflora.

PARASYSTASIA, Baill. (Acanth.).

- Kelleri, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 321.—Afr. trop.

PARAVALLARIS, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. (1898) 30. **APOCYNACEAE.****PARINARIUM**, Aubl. (Rosac.).

- congoense, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 377 (non Didr.).—Afr. trop.
 elatum, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 280.—Penins. Mal.
 Elliottii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 377.—Afr. trop.
 floribundum, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 265.—Afr. trop.
 heteropetalum, *Scortech. ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 283.—Penins. Mal.
 Kunstleri, *King, l. c.* 282.—Penins. Mal.
 Maingayi, *King, l. c.* 280.—Penins. Mal.
 Poggei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 378.—Afr. trop.
 spicatum, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 279.—Penins. Mal.
 Whytei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 378.—Afr. trop.

PARIS, Rupp. (Liliac.).

- bockiana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 253.—China.
 Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 190.—China.
 Fargesii, *Franch. l. c.*—China.
 Henryi, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 252.—China.

PARKIA, R. Br. (Legum.).

- dongnaiensis, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 393A.—Cochinch.
 Hildebrandtii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 261.—Afr. trop.

PARNASSIA, Tourn. (Saxifr.).

- amoena, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 370.—China.
 chinensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 252.—China.
 cirrata, *Piper, in Erythraea*, vii. 128.—Am. bor.
 crassifolia, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 253.—China.
 Delavayi, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 267.—China.
 lutea, *Batal. in Act. Hort. Petrop.* xiv. 320.—China.
 monochorifolia, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 260.—China.
 percliata, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 369.—China.

PARNASSIA :—

- setchuensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 254.—China.
 yunnanensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 266.—China.

PARONYCHIA, Tourn. (Illecebr.).

- chlorothyrsa, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12, 48.—Afr. bor.
 chorizanthoides, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 336.—Am. bor.
 diffusa, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 237.—Am. bor.
 scoparia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 335.—Am. bor.

PAROPSIA, Noronha (Passifl.).

- Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 191.—Afr. trop.

PAROSELA, Cav. = **Dalea**, Linn. (Legum.).

- amoena, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 17 = D. amoena.
 arborescens, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5 = D. arborescens.
 argyraea, *A. A. Heller, l. c.* = D. argyraea.
 arizonica, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 14 = D. Lumholtzii.
 calycosa, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 5 = D. calycosa.
 elatior, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 15 = D. rubescens.
 Emoryi, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 6 = D. Emoryi.
 filiformis, *A. A. Heller, l. c.* = D. filiformis.
 Fremontii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 16 = D. Fremontii.
 Grayi, *Vail, l. c.* 14 = D. laevigata, *A. Gr.*
 Greggii, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 6 = D. Greggii.
 Jamesii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 16 = D. Jamesii.
 Johnsoni, *Vail, l. c.* 17 = D. Johnsoni.
 Kingii, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 6 = D. Kingii.
 lachnostachys, *A. A. Heller, l. c.* = D. lachnostachys.
 lasiathera, *A. A. Heller, l. c.* = D. lasiathera.
 Lemmoni, *A. A. Heller, l. c.* = D. Lemmoni.
 Lumholtzii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 117 = D. Lumholtzii.
 mollis, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II.* 6 = D. mollis.
 neomexicana, *A. A. Heller, l. c.*—Am. bor.
 Ordiae, *A. A. Heller, l. c.* = D. Ordiae.
 Parryi, *A. A. Heller, l. c.* = D. Parryi.
 polydenia, *A. A. Heller, l. c.* = D. polydenia.
 polygonoides, *A. A. Heller, l. c.* = D. polygonoides.
 Pringlei, *A. A. Heller, l. c.* = D. Pringlei.
 pulchella, *A. A. Heller, l. c.* = D. pulchella, *Moric.*
 ramosissima, *A. A. Heller, l. c.* = D. ramosissima.
 scariosa, *A. A. Heller, l. c.* = D. scariosa.
 Schottii, *A. A. Heller, l. c.* = D. Schottii.
 scoparia, *A. A. Heller, l. c.* 7 = D. scoparia.
 spinosa, *A. A. Heller, l. c.* = Asagraea spinosa.
 Thompsonae, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 18.—Am. bor.
 thyrsiflora, *Vail, l. c.* 14 = D. thyrsiflora.
 Wheeleri, *Vail, l. c.* 17.—Am. bor.
 Wrightii, *Vail, l. c.* 16 = D. Wrightii.

PARRYA, R. Br. (Crucif.).

- ramosissima, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* ii. 343.—As. cent.

PARRYELLA, Torr. & Gray (Legum.).

- rotundata, *Woot. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 457.—Am. bor.

PARSONSIA, P. Br. = **Cuphea**, P. Br. (Lythrac.).

- Chapmani, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 5 = C. aspera.
 glutinosa, *A. A. Heller, l. c.* = C. glutinosa.
 pinto, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 862 = C. Balsamona.
 procumbens, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* 5 = C. procumbens, *Cav.*

PARSONSIA, R. Br. (Apocyn.).

- burnensis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 397 (= *Heligme buruensis*).—Java.

PARSONSIA :—

- korthalsiana, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 397 (= *Heligme korthalsiana*).—Malaya.
Minahassae, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 531 (= *Heligme Minahassae*).—Celebes.
nesophila, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 229.—Austral.
Paddisoni, R. T. Baker, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiv. 385.—Austral.

PARTHENIUM, Linn. (Compos.).

- auriculatum, Britton, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 521.—Am. bor.

PARTHENOCISSUS, Planch. = **Vitis**, Tourn. (Am-

- pelid.).
Engelmannii, Koehne & Graebn. ex Graebn. in *Gartenfl.* 1900, 285.—Am. bor.
Graebneri, Graebn. l. c. 275.—Hab.?
henryana, Graebn. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 464 = *V. henryana*.
hirsuta, Graebn. in *Gartenfl.* 1900, 274 = *V. hederacea*.
radicantissima, Koehne & Graebn. ex Graebn. l. c. 286 = *V. hederacea*?
Saint-Paulii, Koehne & Graebn. ex Graebn. l. c. 283.—Hort.
sinensis, Diels & Gilg, ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 463.—China.
Spaethii, Koehne & Graebn. ex Graebn. in *Gartenfl.* 1900, 274.—Hort.

PASCHANTHUS, Burch. = **Modecca**, Lam. (Passifl.).

- Jaeggii*, Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 23 = *M. Paschanthus*.

PASINA, Adans. = **Horminum**, Tourn. (Labiata).

- pyrenaea*, Bub. *Fl. Pyren.* i. 396 = *H. pyrenaicum*.

PASPALUM, Linn. (Gramin.).

- aegyptiacum*, Poir. *Encyc. Suppl.* iv. 314 = *Digitaria sanguinalis*.
ambiguum, DC. *Fl. Fr.* iii. 16 = *Digitaria glabra*.
annulatum, Fluegge, *Gram. Monog.* 133 = *Eriochloa polystachya*.
bicorne, Lam. *Illustr.* i. 176 = *Digitaria sanguinalis*.
bifarium, Edgew. in *Journ. As. Soc. Beng.* xxi. 178 = *Digitaria tenuiflora*.
bifidum, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 192 (= *Panicum floridanum*).—Am. bor.
blepharophorum, Roem. & Schult. *Syst.* ii. 292 = *Digitaria sanguinalis*.
brevifolium, Fluegge, *Gram. Monog.* 150 = *Digitaria tenuiflora*.
Chapmani, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 290.—Am. bor.
chinense, Nees, in Hook. & Arn. *Bot. Beech. Voy.* 231 = *Digitaria tenuiflora*.
consanguineum, Kunth, *Enum. Pl.* i. 46 = *Digitaria sanguinalis*.
contractum, Pilger, in *Engl. Jahrb.* xxv. 709.—N. Granat.
corymbosum, Kunth, *Rév. Gram.* i. 25; *Enum. Pl.* i. 48 = *Digitaria sanguinalis*.
debile, Poir. *Encyc.* v. 34 = *Digitaria debilis*.
Digitaria, Poir. *Encyc. Suppl.* iv. 316 = *distichum*.
distans, Nees, ex Trin. *Gram. Panic.* 83 = *Digitaria sanguinalis*.
Eggertii, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 434.—Am. bor.
erianthoides, Lindm. in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 6, 6.—Parag.
filiculme, Nees, ex Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 358 = *Digitaria tenuiflora*.
filiforme, Steud. *Nom. ed. I.* 592 = *Digitaria sanguinalis*.
geminum, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 434.—Am. bor.
glabratum, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 21.—Am. bor.
granulare, Trin. in *Spreng. Neue Entdeck.* ii. 47, partim = *Digitaria tenuiflora*.
heteranthum, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 16 = *Digitaria barbata*.
inaequale, Link, *Enum. Hort. Berol.* i. 103 = *Digitaria sanguinalis*.
lehmannianum, Pilger, in *Engl. Jahrb.* xxv. 709.—N. Granat.
longicilium, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 435.—Am. bor.

PASPALUM :—

- longiflorum*, Retz. *Obs.* iv. 15 = *Digitaria tenuiflora*.
longipilum, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 435.—Am. bor.
minutiflorum, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 17 = *Digitaria tenuiflora*.
mollicomum, Kunth, *Enum. Pl.* i. 47 = *Panicum muticum*.
nematodes, Schult. *Mant.* ii. 171 = *Digitaria tenuiflora*.
oxyanthum, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 27 = *Digitaria sanguinalis*.
pennatum, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 16.—Ind. or.
Perrottetii, Hook. f. l. c. 20.—Ind. or.
Polo, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 234.—Austral.
porrigens, Arn. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 12 = *compactum*.
praecox, Walt. *Fl. Carol.* 75 = *Cynodon Dactylon*.
propinquum, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 291.—Am. bor.
prostratum, Scribn. & Merrill, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 9.—Mexic.
Pseudo-Durva, Nees, *Fl. Afr. Austr.* 21 = *Digitaria tenuiflora*.
reimarioides, Brongn. *Bot. Voy. Coquille*, 140, t. 20 = *Digitaria sanguinalis*.
rigidifolium, Nash, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 292.—Am. bor.
Rosei, Scribn. & Merrill, in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xxiv. 9.—Mexic.
royleanum, Nees, ex Thw. *Enum. Pl. Zeyl.* 358 = *Digitaria puberula*.
sanguinale, Lam. *Illustr.* i. 176 = *Digitaria sanguinalis*.
scabrum, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* iv. 36.—Am. cent.
Schaffneri, Scribn. ex Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 24 (non Griseb.).—Am. cent.
Simpsoni, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 39.—Am. bor.
ternatum, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 17 = *Digitaria ternata*.
trachyanthum, Nees, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 19 = *Digitaria puberula*.
Trianae, Pilger, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 18.—N. Granat.
umbellatum, Lam. *Illustr.* i. 177 = *Cynodon Dactylon*.
vaseyanum, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 32.—Am. bor.
villosissimum, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 40.—Am. bor.
- PASSERINA**, Linn. (Thymel.).
Sanamunda, Bub. *Fl. Pyren.* i. 135 = *Thymelaea Sanamunda*.
- PASSIFLORA**, Linn. (Passifl.).
australis, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. *App.* i. 75.—Parag.
Bigelovii, Small, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 283.—Am. bor.
campestris, Barb. *Rodr. Pl. Matogross.* 25.—Bras.
chrysophylla, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. *App.* i. 75.—Parag.
colimensis, Mast. & Rose, ex Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 181.—Mexic.
curumbaensis, Barb. *Rodr. Pl. Matogross.* 27.—Bras.
euphylla, Mast. in *Gard. Chron.* 1900, II. 350.—Guiana.
franchetiana, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2623.—China.
fuchsiiflora, Hemsl. l. c. t. 2553.—Guiana.
galbana, Mast. in *Gard. Chron.* 1896, II. 555.—Bras.
hassleriana, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. *App.* i. 74.—Parag.
Henryi, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* sub t. 2623.—China.
Imthurnii, Mast. in *Gard. Chron.* 1898, I. 305.—Guiana.
montana, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 256 = *ovalis*.
Nelsoni, Mast. & Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 142.—Mexic.
paraguayensis, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. *App.* i. 74.—Parag.
parahybensis, Barb. *Rodr. Pl. Nov. Rio*, v. 1.—Bras.
pediculata, Mast. in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 247.—Am. cent.
Pittieri, Mast. l. c. 246.—Am. cent.
pruinosa, Mast. in *Gard. Chron.* 1897, II. 393.—Guiana.
Tulae, Urb. *Symb. Antill.* i. 374.—Ind. occ.
urnaefolia, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 42.—Bolivia.
venosa, Rusby, l. c.—Bolivia.

PASTINACA, Linn. = **Peucedanum**, Tourn. (Umbell.).
vulgaris, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 393 = *Peuced. sativum*.

PATAGONIUM, Schrank = **Adesmia**, DC. (Legum.).

- adenophorum*, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 176 = *A. adenophora*.
bijugum, Reiche, l. c. 168 = *A. bijuga*.
calopogon, Reiche, l. c. 123 = *A. calopogon*.
calycosum, Reiche, l. c. 162 = *A. calycosa*.
caespitosum, Reiche, l. c. 117 = *A. caespitosa*.
colinense, Reiche, l. c. 139 = *A. colinensis*.
compactum, Reiche, l. c. 170 = *A. compacta*.
concinnum, Reiche, l. c. 159 = *A. concinna*.
confertum, Reiche, l. c. 165 = *A. conferta*.
crassicaule, Reiche, l. c. 118 = *A. crassicaulis*.
darapskyanum, Reiche, l. c. 142 = *A. darapskyana*.
Dessaueri, Reiche, l. c. 130 = *A. Dessaueri*.
dispermum, Reiche, l. c. 165 = *A. disperma*.
divaricatum, Reiche, l. c. 129 = *A. divaricata*.
dumosum, Reiche, l. c. 121 = *A. dumosa*.
Godoyae, Reiche, l. c. 161 = *A. Godoyae*.
grandidentatum, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 24.—Bolivia.
intricatum, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 124 = *A. intricatum*.
Izquierdi, Reiche, l. c. 164 = *A. Izquierdi*.
latistipula, Reiche, l. c. 157 = *A. latistipula*.
leucopogon, Reiche, l. c. 121 = *A. leucopogon*.
maulinum, Reiche, l. c. 145 = *A. maulina*.
Medinae, Reiche, l. c. 144 = *A. Medinae*.
melanocaulon, Reiche, l. c. 130 = *A. melanocaulos*.
melanthes, Reiche, l. c. 120 = *A. melanthes*.
microcalyx, Reiche, l. c. 148 = *A. microcalyx*.
Morenonis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 70 = *A. Morenonis*.
Palenae, Reiche, *Fl. Chile*, ii. 148 = *A. Palenae*.
parviflorum, Reiche, l. c. 173 = *A. parviflora*.
pentaphyllum, Reiche, l. c. 129 = *A. pentaphylla*.
Peraltae, Reiche, l. c. 132 = *A. Peraltae*.
polyphyllum, Reiche, l. c. 118 = *A. polyphylla*.
pusillum, Reiche, l. c. 173 = *A. pusilla*.
Rahmeri, Reiche, l. c. 174 = *A. Rahmeri*.
renjifoanum, Reiche, l. c. 124 = *A. renjifoana*.
resinosum, Reiche, l. c. 166 = *A. resinosa*.
senticula, Reiche, l. c. 126 = *A. senticula*.
sentis, Reiche, l. c. 125 = *A. sentis*.
subumbellatum, Reiche, l. c. 118 = *A. subumbellata*.
tenuicaule, Reiche, l. c. 164 = *A. tenuicaulis*.
torcaeum, Reiche, l. c. 176 = *A. torcaeum*.
Vallis-pulchrae, Reiche, l. c. 174 = *A. Vallis-pulchrae*.
venosum, Reiche, l. c. 166 = *A. venosa*.
Villanuevae, Reiche, l. c. 127 = *A. Villanuevae*.
villosum, Reiche, l. c. 146 = *A. villosa*.
virens, Reiche, l. c. 127 = *A. virens*.
- PATASCOYA**, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xiv. (1896) 282. **TERNSTROEMACEAE**.
Stuebelii, Urb. l. c. 283 (= *Taonabo Stuebelii*).—N. Granat.
- PATTARA**, Adans. = **Embelia**, Burm. f. (Myrsin.).
pellucida, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 639.—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, l. c. 638.—Afr. trop.
- PAULLINIA**, Linn. (Sapind.).
dasystachya, Radlk. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 337.—Am. austr.
- PAULOWILHELMIA**, Hochst. (Acanth.).
nobilis, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 53.—Afr. trop.
- PAULOWNIA**, Sieb. & Zucc. (Scrophul.).
Fargesii, Franch. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1896, 280.—China.
- PAURIDIANTHA**, Hook. f. (Rubiace.).
multiflora, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 60.—Afr. trop.
- PAVETTA**, Linn. (Rubiace.).
andongensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 488.—Afr. trop.
angolensis, Hiern, l. c. 485.—Afr. trop.
brachycoryne, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 81.—Afr. trop.
Buchneri, K. Schum. l. c. 82.—Afr. trop.
catophylla, K. Schum. l. c. 80.—Afr. trop.
comorensis, Vathe, ex K. Schum. l. c. xxiii. 453 = *Cremaspora comorensis*.
flammea, K. Schum. l. c. xxviii. 83.—Afr. trop.
macrostemon, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
melanophylla, K. Schum. l. c. 85.—Afr. trop.

PAVETTA:-

- microlancea, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 80.—Afr. austr.
 microthamnus, *K. Schum. l. c.* 84.—Afr. trop.
 nitidula, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 486.—Afr. trop.
 Phillipsiae, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 369.—Afr. trop.
 platyclada, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 570.—N. Guin.
 radicans, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 487.—Afr. trop.
 rotundifolia, Boivin, ex Drake, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1307 = *Ixora rotundifolia*.
 sansibarica, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 79.—Afr. trop.
 silvae, *K. Schum. l. c.* 81.—Afr. trop.
 sphaerobotrys, *K. Schum. l. c.* 494.—Afr. trop.
 suffruticosa, *K. Schum. l. c.* 84.—Afr. trop.
 zombana, *K. Schum. l. c.* 85.—Afr. trop.

PAVONIA, Cav. (Malvac.).

- galpiniana, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 434 = *P. Columella*.
 oxyphyllaria, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 287.—Am. cent.
 urticifolia, *Arech. in Anal. Mus. Montevidei.* x. (Fl. Urug.) 144 (non Presl).—Urug.

PAXIA, Gilg (Connarac.).

- Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 83.—Afr. trop.
 myriantha, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1233 = *Rourea myriantha*.

PAXIODENDRON, Engl. (Laurac.).

- ulugurense, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 389.—Afr. trop.

PAYENA, A. DC. (Sapot.).

- dongnaiensis, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* i. 272 (= *Aesandra dongnaiensis*).—As. trop.

PECKIA, Vell. = **Cybianthus**, Mart. (Myrsin.).

- psychotriaefolia, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 75.—Bolivia.

PECTINARIA, Cordem. in Rev. Gén. de Bot. xi.

- (1899) 412. **ORCHIDAE**.
 Thouarsii, *Cordem. l. c.* 413 (= *Mystacidium pectinatum*).—Ins. Mascar.

PECTIS, Linn. (Compos.).

- ambigua, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 84.—Calif.
 depressa, *Fernald, l. c.* 71.—Mexic.
 grandiflora, *Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 290.—Am. cent.
 Lessingii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 67.—Am. bor.; Ind. occ.
 Pringlei, *Fernald, l. c.* 76.—Mexic.
 Rosei, *Fernald, l. c.* 77.—Mexic.
 sinaloensis, *Fernald, l. c.* 69.—Mexic.
 stella, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 70.—Bras.
 tenuicaulis, *Urb. Symb. Antill.* i. 468.—Ind. occ.

PEDICELLARIA, Auct. in Just. Jahresb. xxv. II. (1900)

- 491, errore = **POLANISIA**, Rafin. = **Cleome**, Linn. (Cappar.).
 kalachariensis, Auct. l. c. errore = *Polanisia kalachariensis*.
 luederitziana, Auct. l. c. errore = *Polanisia luederitziana*.

PEDICULARIS, Tourn. (Scrophul.).

- albomarginata, *M. E. Jones, Contrib. Western Bot.* viii. 38.—Am. bor.
 bicolor, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 570.—China.
 Bietii, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 34.—China.
 biondiana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 571.—China.
 brevilabris, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 33.—China.
 cinerascens, *Franch. l. c.* 30.—China.
 ctenophora, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 293.—Am. bor.
 cyathophylla, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 25.—China.
 cystopteridifolia, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 365.—Am. bor.
 decora, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 28.—China.
 elegans, *Franch. l. c.* 32 (non aliorum).—China.

PEDICULARIS:-

- Fargesii, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 26.—China.
 fastigiata, *Franch. l. c.* 25.—China.
 floribunda, *Franch. l. c.* 31.—China.
 fluviatilis, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, ii. 33.—Am. bor.
 Hallii, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 364.—Am. bor.
 hoernmanniana, *Maly, in Wiss. Mitth. Bosn. Hercegov. fide Bot. Centralbl.* lxxxvi. 168.—Eur.
 imperialis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 34.—China.
 Karoi, *Freyn, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 26.—Dahuria.
 kialensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 22.—China.
 laxiflora, *Franch. l. c.* 27.—China.
 montanensis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 292.—Am. bor.
 Mussoti, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 24.—China.
 nasturtiifolia, *Franch. l. c.* 28.—China.
 phaceliaefolia, *Franch. l. c.* 27.—China.
 praecleara, *Franch. l. c.* 35.—China.
 Souliei, *Franch. l. c.* 23.—China.
 stenantha, *Franch. l. c.* 36 (non *Franch.* 1891).—China.
 stenocorys, *Franch. l. c.* 32.—China.
 tibetica, *Franch. l. c.* 24.—China.
 tongolensis, *Franch. l. c.* 29.—China.
 veronicifolia, *Franch. l. c.* 30.—China.

PEDILANTHUS, Neck. (Euphorb.).

- gritensis, *Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xii. 104.—Venez.
 itzaeus, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 305.—Mexic.
 nodiflorus, *Millsp. l. c.*—Mexic.

PEIXOTOA, A. Juss. (Malpigh.).

- cordobensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 28.—Reg. Argent.

PELARGONIUM, L'Hérit. (Geran.).

- caucalidifolium, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 150.—Afr. austr.
 Maximiliani, *Schlechter, l. c.* 151.—Afr. austr.
 oppositifolium, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 315.—Afr. austr.
 oreophilum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 151.—Afr. austr.
 rhodanthum, *Schlechter, l. c.* 152.—Afr. austr.
 Whytei, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 246.—Afr. trop.
PELATANTHERIA, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. (1896) 371. **ORCHIDAE**.
 cristata, *Ridley, l. c.* 373 (= *Cleisostoma cristatum*).—Penins. Mal.
 ctenoglossum, *Ridley, l. c.* 372.—Cochinch.
 insectifera, *Ridley, l. c.* 373 (= *Sarcanthus insectifer*).—Ind. or.

PELEA, A. Gray = **Melicope**, Forst. (Rutac.).

- cruciata, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 839.—Ins. Sandw.
 microcarpa, *A. A. Heller, l. c.*—Ins. Sandw.

PELECYPHORA, Ehrenb. (Cact.).

- pectinata, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 603.—Mexic.

PELEXIA, Poit. (Orchid.).

- lehmanniana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 500.—N. Granat.
 longicornu, *Cogn. in Engl. Jahrb.* xxi. 425.—Bras.
 Pringlei, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 562.—Mexic.

PELIOSANTHES, Andr. (Haemodor.).

- Delavayi, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 43.—China.
 grandifolia, *Ridley, in Journ. As. Soc. Straits*, xxxi. 97.—Penins. Mal.
 lurida, *Ridley, l. c.* 96.—Penins. Mal.
 stellaris, *Ridley, l. c.* 97.—Penins. Mal.

PELLA, Gaertn. = **Ficus**, Tourn. (Urtic.).

- ribesioides, *Gaertn. Fruct.* i. 143 = *F. Tsjakela*.

PELLACALYX, Korth. (Rhizophor.).

- sympiodiscus, *Stapp, in Kew Bull.* 1898, 224.—Borneo.

PELLETIERA, St. Hil. = **Asterolinon**, Hoffm. & Link (Primul.).

- serpyllifolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 193 = *A. trinum*.

PELLIONIA, Gaudich. (Urtic.).

- falcata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 375 (= *Elatostema falcatum*).—Borneo.
 insignis, *Boerl. l. c.* (= *Elatostema insigne*).—Borneo.
 latifolia, *Boerl. l. c.* (= *Procris latifolia*).—Java.
 mesargyrea, *Boerl. l. c.* (= *Elatostema mesargyreum*).—Borneo.
 picta, *Boerl. l. c.* (= *Elatostema pictum*).—Borneo.
 robusta, *Boerl. l. c.* (= *Elatostema robustum*).—Borneo.
 sinuata, *Boerl. l. c.* (= *Elatostema sinuatum*).—Arch. Mal.
 viridis, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 481.—China.
 vittata, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 375 (= *Elatostema vittatum*).—Borneo.

PELTARIA, Jacq. (Crucif.).

- turkmena, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 8.—As. cent.

PELTODON, Pohl (Labiata.).

- repens, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 260 = *radicans*.

PELTOPHORUM, Walp. (Legum.).

- berteroanum, *Urb. Symb. Antill.* ii. 286.—Ind. occ.
 brasiliense, *Urb. l. c.* 285 = *Linnaei*.
 grande, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 225, 471.—Sumatra.

PEMPHIS, Forst. (Lythrac.).

- punctata, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1222.—Madag.

PENIANTHUS, Miers (Menisperm.).

- klaineanus, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. 76.—Afr. trop.

PENICILLARIA, Willd. = **Pennisetum**, Rich. (Gramin.).

- chinensis, *Nees, ex A. Br. Ind. Sem. Hort. Berol.* (1855) App. 26 = *Pennis. typhoideum*.
 ciliaris, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 8646 = *Pennis. setosum*.
 fallax, *Fig. & De Not. in Mem. Acc. Torin. Ser.* II. xii. 371 = *Pennis. typhoideum*.
 nigritarum, *Schlecht. in Linnaea*, xxv. 561 = *Pennis. typhoideum*.
 sieberiana, *Schlecht. l. c.* 565 = *Pennis. typhoideum*.

PENNISETUM, Rich. (Gramin.).

- alopecuroides, *Spreng. Syst.* i. 303 = *typhoideum*, compressum.
 amoenum, *Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 386 = *pedicellatum*.
 angolense, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 189.—Afr. trop.
 araneosum, *Edgew. in Journ. As. Soc. Beng.* xxi. 180 = *orientale*.
 asperifolium, *Kunth, Rév. Gram.* i. 49 = *orientale*.
 barbatum, *Schult. Mant.* ii. 147 = *setosum*.
 borbonicum, *Kunth, Rév. Gram.* i. 259.—Ind. or.; Ins. Bourbon.
 breve, *Nees, Agrost. Bras.* 281 = *setosum*.
 chinense, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 108 = *compressum*.
 ciliares, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 87 = *setosum*.
 ciliatum, *Parl. ex Webb, in Hook. Niger Fl.* 184 = *setosum*.
 Cornucopiae, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 8904 A = *Pommereulla Cornucopiae*.
 cylindricum, *Sw. ex Trin. Diss.* ii. 70 = *typhoideum*.
 cynosuroides, *Wall. Cat. n.* 8653 = *compressum*.
 dasistachyum, *Desv. Opusc.* 76 = *setosum*.
 elatum, *Hochst. ex Steud. Nom. ed.* II. ii. 297 = *orientale*.
 elegans, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 105 = *setosum*.
 flaccidum, *Griseb. in Goett. Nachr.* (1868) 86.—As. cent. et austr.
 flavescens, *J. & C. Presl, Rel. Haenk.* i. 316 = *setosum*.
 gracile, *Benth. in Hook. Niger Fl.* 564 = *setosum*.
 Griffithii, *Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 86 = *orientale*.
 helwolum, *R. Br. Prodr.* 195 = *Setaria glauca*.
 hirsutum, *Nees, Agrost. Bras.* 284 = *setosum*.
 holcoides, *Schult. Mant.* ii. 148 = *setosum*.
 implicatum, *Steud. Syn. Pl. Gram.* 107 = *pedicellatum*.
 incomptum, *Nees, ex Steud. l. c.* 105 = *cenchroides*.
 intertextum, *Schlecht. in Bot. Zeit.* ix. 873 = *pedicellatum*.
 Kirkii, *Stapp, in Kew Bull.* 1897, 286.—Afr. trop.
 lanuginosum, *Hochst. in Flora*, xxv. Beibl. i. 133 = *pedicellatum*.
 macrostachyum, *Fresen. in Mus. Senckenb.* ii. 135 = *orientale*.

PENNISSETUM :—

- megastachyum*, Steud. Syn. Pl. Gram. 108 = typhoideum. mutilatum, Hack. ex Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 347 (= *Cenchrus mutilatus*).—Reg. Argent.
myurus, Parl. in Atti 8^{va} Riun. Sc. Ital. (1846) 586; et in Hook. Niger Fl. 183 = setosum.
natalense, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 435.—Afr. austr.
nigricans, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 781 = typhoideum.
nigricans, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 297 = compressum.
Nigritarum, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 781 = typhoideum.
pallidum, Nees, Agrost. Bras. 285 = setosum.
phalariforme, Steud. Syn. Pl. Gram. 106 = orientale.
Plukenetii, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 782 = typhoideum.
plumosum, Hochst. ex Steud. Syn. Pl. Gram. 201 = Gracilea royleana.
polycladum, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 167.—Afr. trop.
polystachyum, Schult. Mant. ii. 146 = setosum.
Ruppellii, Steud. Nom. ed. II. ii. 298 = orientale.
sericeum, Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 84 = lanatum.
Sieberi, Kunth, Rév. Gram. i. 50 = setosum.
tenuispiculatum, Steud. Syn. Pl. Gram. 107 = setosum.
Tiberiadis, Boiss. Diagn. Ser. I. xiii. 43 = orientale.
typhoides, Trin. Gram. Pan. 71; et in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. iii. 184, sphalm. = typhoideum.
yemensse, Defflers, Voy. Yemen, 217.—Arab.

PENTACARPAEA, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 439 (1898). **RUBIACEAE**.
arenaria, Hiern, l. c.—Afr. trop.

PENTACHONDRA, R. Br. (Epacrid.).
rubra, Colenso, in Trans. N. Z. Inst. xxviii. 601.—N. Zel.

PENTACLETHRA, Benth. (Legum.).
ectveldeana, Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 20.—Afr. trop.

PENTADESMA, Sabine (Guttif.).
leptonema, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. 21.—Afr. trop.
maritima, Pierre, l. c. ii. 1226.—Afr. trop.

PENTAGONIA, Heist. ex Fabric. Enum. Pl. Hort. Helmstad. ed. I. (1759) 184 = *Nicandra*, Adams. (Solan.).
physalodes, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 752 = *N. physaloides*.

PENTAMERIS, Beauv. (Gramin.).
airoides, Nees, Sem. Hort. Bot. Vratisl. 1834; et in Linnaea, x. Lit. 118 = *Pentastichis airoides*.
dregeana, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 515.—Afr. austr.
longiglumis, Steud. Nom. ed. II. ii. 299.—Afr. austr.
pallescens, Nees, in Linnaea, vii. 312 = *Pentastichis pallescens*.
papillosa, Nees, l. c. 311, partim = *Pentastichis aspera*.
speciosa, Steud. Nom. ed. II. ii. 299.—Afr. austr.
squarrosa, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 515.—Afr. austr.
Thuarii, Beauv. Agrost. 93, t. 18.—Afr. austr.
tortuosa, Nees, in Linnaea, vii. 311 = *Pentastichis colorata*.

PENTANISIA, Harv. (Rubiace.).
caerulea, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 471.—Afr. trop.

PENTANOPSIS, Rendle, in Journ. Bot. 1898, 28. **RUBIACEAE**.
fragrans, Rendle, l. c. 29.—Afr. trop.

PENTAPANAX, Seem. (Aral.).
Henryi, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. 21.—China.
stellatum, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii. 293.—Ind. or.
warmingianus, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. viii. 56 (= *Coemansia warmingiana*).—Am. austr.
yunnanensis, Franch. in Journ. de Bot. 1896, 305.—China.

PENTAS, Benth. (Rubiace.).
Ainsworthii, Scott Elliot, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 433.—Afr. trop.
cleistostoma, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 419.—Afr. trop.

VOL. III.

PENTAS :—

- Dewevrei*, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 198.—Afr. trop.
herbacea, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 392 (= *Neurocarpaea herbacea*).—Afr. trop.
ionolaena, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 487.—Afr. trop.
mechowiana, K. Schum. l. c. xxiii. 420.—Afr. trop.
quadrangularis, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 127.—Afr. trop.
Schweinfurthii, Scott Elliot, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 432.—Arab.
Thomsonii, Scott Elliot, l. c. 435.—Afr. trop.
verticillata, K. Schum. ex Scott Elliot, l. c. 431, nomen.—Afr. trop.
volubilis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 421.—Afr. trop.
Woodii, Scott Elliot, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 434.—Afr. austr.

PENTASCHISTIS, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 480 (1899). **GRAMINEAE**.

- acinosa*, Stapf, l. c. 495.—Afr. austr.
airoides, Stapf, l. c. 511.—Afr. austr.
angustifolia, Stapf, l. c. 502.—Afr. austr.
argentea, Stapf, l. c. 487.—Afr. austr.
aristidioides, Stapf, l. c. 485.—Afr. austr.
aspera, Stapf, l. c. 500.—Afr. austr.
brachyathera, Stapf, l. c. 507.—Afr. austr.
Burchellii, Stapf, l. c. 501.—Afr. austr.
capensis, Stapf, l. c. 494.—Afr. austr.
colorata, Stapf, l. c. 491.—Afr. austr.
curvifolia, Stapf, l. c.—Afr. austr.
densifolia, Stapf, l. c. 506.—Afr. austr.
elegans, Stapf, l. c. 496.—Afr. austr.
eristoma, Stapf, l. c. 489.—Afr. austr.
euadenia, Stapf, l. c. 510.—Afr. austr.
fibrosa, Stapf, l. c. 492.—Afr. austr.
filiformis, Stapf, l. c. 505.—Afr. austr.
heptamera, Stapf, l. c. 504.—Afr. austr.
heterochaeta, Stapf, l. c. 503.—Afr. austr.
hirsuta, Stapf, l. c. 497.—Afr. austr.
imperfecta, Stapf, l. c. 506.—Afr. austr.
Jugorum, Stapf, l. c. 504.—Afr. austr.
juncifolia, Stapf, l. c. 490.—Afr. austr.
leucopogon, Stapf, l. c. 500.—Afr. austr.
Linia, Stapf, l. c. 496.—Afr. austr.
longipes, Stapf, l. c. 509.—Afr. austr.
natalensis, Stapf, l. c. 493.—Afr. austr.
nutans, Stapf, l. c. 488.—Afr. austr.
pallescens, Stapf, l. c. 486.—Afr. austr.
patula, Stapf, l. c. 510.—Afr. austr.
patuliflora, Rendle, in Journ. Bot. 1899, 381.—Afr. austr.
rupestris, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 498.—Afr. austr.
subulifolia, Stapf, l. c. 499.—Afr. austr.
Thunbergii, Stapf, l. c. 507.—Afr. austr.
tomentella, Stapf, l. c. 502.—Afr. austr.
tortuosa, Stapf, l. c. 488.—Afr. austr.
trisetia, Stapf, l. c. 495.—Afr. austr.
Tysonii, Stapf, l. c. 493.—Afr. austr.
viscidula, Stapf, l. c. 486.—Afr. austr.
Welwitschii, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 213.—Afr. trop.
Zeyheri, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 497.—Afr. austr.

PENTASPADON, Hook. f. (Anacard.).
officinalis, Holmes, ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 499.—Penins. Mal.

PENTATROPIS, R. Br. (Asclep.).
hoyoides, K. Schum. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 40.—Afr. trop.

PENTSTEMON, Mitch. (Scrophul.).
arenicola, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 280.—Am. bor.
aridus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 348.—Am. bor.
arizonicus, Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 591.—Am. bor.
Brandegei, Porter, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 343.—Am. bor.
calycosus, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 470.—Am. bor.
caudatus, A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies, ii. 34.—Am. bor.
collinus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 279.—Am. bor.
coloradoensis, Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 355.—Am. bor.

PENTSTEMON :—

- Crandallii*, Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 354.—Am. bor.
diphyllus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 349.—Am. bor.
floridus, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 454.—Am. bor.
geniculatus, Greene, Pittonia, iii. 310.—Am. bor.
Helleri, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 471.—Am. bor.
incertus, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 454.—Calif.
petiolatus, Brandegee, l. c. 455.—Am. bor.
pseudohumilis, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 347.—Am. bor.
pseudoprocerus, Rydb. l. c. 346.—Am. bor.
pulchellus, Greene, Pittonia, iii. 310 (non Lindl.).—Am. bor.
Purpusi, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 455.—Am. bor.
radicosus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 280.—Am. bor.
riparius, A. Nelson, l. c. 379.—Am. bor.
Rydbergii, A. Nelson, l. c. 281.—Am. bor.
saliens, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 344.—Am. bor.
similis, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 548.—Am. bor.
sudosis, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 37.—Am. bor.
utahensis, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 242.—Am. bor.
Whitedii, Piper, in Coult. Bot. Gaz. xxii. 490.—Am. bor.

PENTZIA, Thunb. (Compos.).
cotuloides, DC. Prod. vi. 138 = virgata.
dentata, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 166 = crenata.
Eenii, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 401.—Afr. trop.
hereroensis, O. Hoffm. in Bull. Herb. Boiss. vi. 751.—Afr. trop.
incana, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 166 = virgata.

PEPEROMIA, Ruiz & Pav. (Piperac.).
aceroana, C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 572.—Bolivia.
adenocarpa, C. DC. l. c. 569.—Bolivia.
albovittata, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. iv. 510.—Reg. Andin.
amnicola, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 361, sphalm. = omnica.
andicola, Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiii. no. 2, 182.—Peruv.
aphanoneura, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. vi. 507.—Ecuador.
Balbisii, Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiii. no. 2, 164.—Ind. occ.
Baummannii, C. DC. in Engl. Jahrb. xxvi. 360.—Afr. trop.
bavina, C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 287.—Tonkin.
brevispica, C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 670.—Bolivia.
carpinterana, C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica, viii. 281, repr.—Am. cent.
catharinensis, Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiii. no. 2, 116.—Bras.
chimboana, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. vi. 508.—Ecuador.
Claudii, C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 285.—Peruv.
Cogniauxii, Urb. Symb. Antill. i. 292.—Ind. occ.
corazonicola, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. vi. 520.—Ecuador.
cordigera, Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiii. no. 2, 158.—Bras.
costulata, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. vi. 506.—Ecuador.
crassilimbus, C. DC. l. c. 516.—Ecuador.
crassiuscula, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 33.—Ind. occ.
crinicaulis, C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 286.—Bras.
cuspidata, Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiii. no. 2, 74.—Ind. occ.
decora, Dahlst. l. c. 173.—Bras.
diaphanoides, Dahlst. l. c. 112.—Bras.
dissitiflora, C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 279.—Ind. occ.

T

PEPEROMIA :—

- distans, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 146.—Bras.
 Donnell-Smithii, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 291, repr.—Am. cent.
 dumeticola, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 569.—Bolivia.
 ecuadorensis, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 507.—Ecuador.
 Eggersii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 282.—Ind. occ.
 emiliana, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, iii. 292, repr.—Am. cent.
 enantiostachya, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 514.—Ecuador.
 filicaulis, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 282, repr.—Am. cent.
 filispica, *C. DC. l. c.* 285, repr.—Am. cent.
 floribunda, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 19=lancifolia.
 fruticetorum, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 519.—Ecuador.
 Gayi, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 283.—Peruv.
 glaberrima, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 289, repr.—Am. cent.
 glabricaulis, *C. DC. l. c.* 290, repr.—Am. cent.
 glutinosa, *Millspp. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 293.—Mexic.
 goetzeana, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 375.—Afr. trop.
 gracilis, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 159.—Bras.
 Grisari, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 516.—Ecuador.
 Harmandi, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 280.—Cochinch.
 Helleri, *C. DC. l. c.* 283.—Ins. Sandw.
 heterophylla, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 192 (non aliorum).—Bras.
 Hieronymi, *K. Schum. in Just. Jahresb.* xxvi. i. 362, errore=Piper Hieronymi.
 hispidosa, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 158.—Bras.
 Hombroni, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 281.—Ind. occ.
 Humbloti, *C. DC. l. c.* 284.—Ins. Comor.
 hylophila, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 284, repr.—Am. cent.
 inconspicua, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 515.—Ecuador.
 induta, *C. DC. l. c.* 511.—Ecuador.
 irazuana, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 293, repr.—Am. cent.
 Johnsonii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 286 (Johnsonii).—Austral.
 Kuntzei, *C. DC. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 272.—Bolivia.
 laeteviridis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 361.—Afr. trop.
 lagartana, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 285, repr.—Am. cent.
 lenticularis, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 154 (non Parodi).—Am. trop.
 lindmaniana, *Dahlst. l. c.* 44.—Bras.
 lonchophylla, *C. DC. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 255.—Ins. Samoa.
 longespicata, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 284.—Am. cent.
 longicaulis, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 517.—Ecuador.
 Lorentzii, *C. DC. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 273.—Reg. Argent.
 macrandra, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 276.—Mexic.
 malmeana, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 169.—Parag.
 megapotamica, *Dahlst. l. c.* 194.—Bras.
 Mocquersii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 280.—Madag.
 Mosemi, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 115.—Bras.
 multispica, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 571.—Bolivia.
 nemoralis, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 292, repr.—Am. cent.
 nemorosa, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 49=acuminata.
 Niederleinii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 278.—Urug.

PEPEROMIA :—

- nitida, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 92.—Bras.
 nudifolia, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 284.—Bras.
 oajacensis, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 128.—Mexic.
 omnicola, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 507.—Ecuador.
 oxystachya, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 294, repr.—Ind. occ.
 pachydermis, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 277.—Bras.
 pachystachya, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 510.—Ecuador.
 papillosa, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 170.—Ind. occ.
 pedicellata, *Dahlst. l. c.* 35.—Am. cent.
 peltata, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 277 (non A. Dietr.).—Am. cent.
 peltifolia, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 570.—Bolivia.
 peltigera, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 505.—Ecuador.
 pendula, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 288, repr. (non Willd.).—Am. cent.
 peruviana, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 32=umbilicata.
 petraea, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 519.—Ecuador.
 pilinervia, *C. DC. l. c.* 509.—Ecuador.
 podocarpa, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 280, repr.—Am. cent.
 polystachyoides, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 136.—Bras.
 portoricensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 292.—Ind. occ.
 Pringlei, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 287.—Mexic.
 pseudocasaretti, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 291, repr.—Am. cent.
 pseudoestrellensis, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 277.—Bras.
 pseudomajor, *C. DC. l. c.* 281.—Ind. occ.
 psiloclada, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 283, repr.—Am. cent.
 pteroneura, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 515.—Ecuador.
 punicea, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 135.—Bras.
 Reinecke, *C. DC. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 254.—Ins. Samoa.
 Remyi, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 286.—Ins. Sandw.
 renifolia, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 40.—Bras.
 rhomboides, *Dahlst. l. c.* 190 (non Hook. & Arn.).—Ind. occ.
 Rossi, *Rendle, ex Baker f. in Andrews, Monog. Christmas Isl.* 186.—Ins. Christm.
 Rothschildii, *C. DC. ex Loes. in Engl. Jahrb.* xxix. 87.—Am. cent.
 rotundifolia, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 99=nummularifolia.
 rubropunctulata, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 517.—Ecuador.
 rupicola, *C. DC. l. c.* 511.—Ecuador.
 salicifolia, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 281.—Peruv.
 samoensis, *Warb. in Engl. Jahrb.* xxv. 611.—Ins. Samoa.
 saxatilis, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 512 (non A. Dietr.).—Ecuador.
 saxicola, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 571.—Bolivia.
 schenkiana, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 91.—Bras.
 sciaphila, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 279, repr.—Am. cent.
 silvivaga, *C. DC. l. c.* 287, repr.—Am. cent.
 Sodiroi, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 506.—Ecuador.
 soratana, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 569.—Bolivia.
 spathophylla, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 105.—Ind. occ.
 Staudtii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 361.—Afr. trop.
 stenostachya, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 510.—Ecuador.

PEPEROMIA :—

- Stroemfeltii, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 108.—Bras.
 subalata, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 508.—Ecuador.
 Sumichrasti, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 278.—Mexic.
 syringifolia, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 514.—Ecuador.
 tablahuasiana, *C. DC. l. c.*—Ecuador.
 tecticola, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 280, repr.—Am. cent.
 tenuicaulis, *C. DC. l. c.* 286, repr.—Am. cent.
 ternata, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 509.—Ecuador.
 tominana, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 572.—Bolivia.
 trineuroides, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 198.—Bras.
 trunciseda, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 513.—Ecuador.
 truncivaga, *C. DC. l. c.* 512.—Ecuador.
 tsakiana, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 288, repr.—Am. cent.
 Tuerckheimii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 279.—Am. cent.
 tuisana, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 282, repr.—Am. cent.
 turbinata, *Dahlst. in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 2, 88.—Bras.
 Ulei, *C. DC. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxxv. 26.—Bras.
 ulugurensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 374.—Afr. trop.
 velutina, *Urb. Symb. Antill.* i. 293 (non Linden & André).—Ind. occ.
 vestita, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 568.—Bolivia.
 Wilmsii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 282.—Afr. austr.

PEPLIS, Linn. (Lythrac.).

- tubulosa, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 160.—Graecia.

PEPONUM, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.

- i. 318 (1897)=**Peponia**, Naud. (Cucurb.).

PERAMIUM, Salisb. = Goodyera, R. Br. (Orchid.).

- tesselatum, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Fl.* ed. II. 4=G. pubescens.

PERDICUM, Linn. = Gerbera, Gronov., et Trixis, P. Br. (Compos.).

- abyssinicum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 615=G. abyssinica.
 piloselloides, Hiern, l. c.=G. piloselloides.

PERESKIA, Plum. (Cact.).

- Amapola, *Weber, in Bois, Dict. Hort.* 938.—Parag.
 argentina, *Weber, l. c.*—Reg. Argent.
 Guamacho, *Weber, l. c.*—Venez.
 panamensis, *Weber, l. c.* 939.—Am. cent.
 Peireskia, *Karst. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 107=aculeata.
 tampicana, *Weber, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1898, 167.—Mexic.
 weberiana, *K. Schum. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 107; *Gesamtb. Kakt.* i. 762.—Bolivia.

PEREZIA, Lag. (Compos.).

- cuernavacana, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 50.—Mexic.
 elongata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 166.—Bolivia.
 foliosa, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 71.—Bolivia.
 laurifolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 166.—Bolivia.
 megalantha, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 540.—Patag.
 Nelsonii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 342.—Mexic.
 oleracea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 167.—Patag.
 patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 540.—Patag.
 sessiliflora, *Speg. l. c.* 542.—Patag.
 Stuebelii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 372.—Peruv.
 umbratilis, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 50.—Mexic.

PERGAMENA, Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.

- (1900) 263. **ORCHIDEAE.**
 uniflora, *Finet, l. c.*—Japon.

- PERIBALLIA**, Trin. (Gramin.).
minuta, Aschers. & Graebn. Mittel-Eur. Fl. ii. 298 = *Aira minuta*.
- PERILOMIA**, H. B. & K. (Labiata).
cumanensis, *Brig. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 233 (= *Scutellaria cumanensis*).—Venez.
malvaefolia, *Brig. l. c.* (= *Scutellaria malvaefolia*).—N. Granat.
volubilis, *Brig. l. c.* (= *Scutellaria volubilis*).—N. Granat.
- PERINERION**, Baill. = **Baissea**, A. DC. (Apocyn.).
Welwitschii, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. i. 758 = *B. Welwitschii*.
- PERIPEPLUS**, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 66. **RUBIACEAE**.
klaineanus, Pierre, l. c.—Hab. ?
- PERIPLOCA**, Tourn. (Asclep.).
ephedriformis, Schweinf. ex Deflers, in Mém. Inst. Égypte, iii. 256 = *Leptadenia ephedriformis*.
- PERIPTERA**, DC. (Malvac.).
macrostelis, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 174.—Mexic.
Periptera, Rose, l. c. 173 = *Anoda incarnata*.
- PERISTROPHE**, Nees (Acanth.).
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 103 = *bicalyculata*.
longifolia, *King & Prain, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 171.—Ind. or.
luteoviridis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 243.—Afr. trop.
usta, C. B. Clarke, l. c. 244.—Afr. trop.
- PERISTYLUS**, Blume (Orchid.).
arachnoideus, A. Rich. in Ann. Sci. Nat. Sér. II. xiv. 267 = *Holothrix Richardii*.
bilobus, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 132.—Celebes.
Brandisii, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 506 = *Habenaria Brandisii*.
clavellatus, Kraenzl. l. c. 521 = *Habenaria tridentata*.
cubitalis, Kraenzl. l. c. 502 = *Habenaria cubitalis*.
Gardneri, Kraenzl. l. c. 506 = *Habenaria Gardneri*.
gigas, Kraenzl. l. c. 504 = *Habenaria gigas*.
gracillimus, Kraenzl. l. c. 513 = *Habenaria gracillima*.
lefebvreanus, A. Rich. in Ann. Sci. Nat. Sér. II. xiv. 266.—Afr. trop.
monophyllus, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 516 = *Habenaria monophylla*.
niveus, Kraenzl. l. c. 520 = *Habenaria nivea*.
Orchidis, Kraenzl. l. c. 515 = *Habenaria Orchidis*.
Prainii, Kraenzl. l. c. 514 = *Habenaria Prainii*.
Preussii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 199.—Afr. trop.
secundiflorus, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 518 = *Habenaria secundiflora*.
squamatus, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 289 = *Deroemeria squamata*.
stenostachyus, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 502 = *Habenaria stenostachya*.
Steudneri, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 200.—Afr. trop.
Stocksii, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 513 = *Habenaria Stocksii*.
tridentatus, Hook. f. in Journ. Linn. Soc. vii. 221 = *Holothrix tridentata*.
unifolius, Hochst. ex Reichb. f. in Bonplandia, iii. 213 = *Deroemeria unifolia*.
volkensianus, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 199.—Afr. trop.
warburgianus, Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 519.—Ins. Philipp.
- PERITHRIX**, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 65. **ASCLEPIADACEAE**.
glabra, Pierre, l. c. 66.—Afr. trop.
- PERITOMA**, DC. = **Cleome**, Linn. (Cappar.).
inornata, Greene, Pittonia, iv. 210 = *C. inornata*.
- PERNETTYA**, Gaudich. (Ericac.).
buxifolia, Phil. in Anal. Univ. Chil. 1873, 508 = *philippiana*.
chubutensis, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 618.—Patag.
patagonica, Speg. l. c. 547.—Patag.
philippiana, Speg. l. c. 548.—Patag.
polyphylla, Colenso, in Trans. N. Zeal. Inst. xxxi. 274.—N. Zel.
- PEROSTIS**, Beauv. Agrost. 5 (1812) = **Perotis**, Ait. (Gramin.).
laxifolia, Beauv. l. c. 6 = *Perotis latifolia*.
- PEROTIS**, Ait. (Gramin.).
cubana, Wright, in Sauv. Fl. Cub. 202 = *latifolia*.
hordeiformis, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. ii. 306 = *latifolia*.
longiflora, Nees, ex Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 247 = *latifolia*.
rara, R. Br. Prod. 172 = *latifolia*.
scabra, Willd. ex Trin. Gram. Unifl. 172 = *latifolia*.
- PERROTTETIA**, H. B. & K. (Celastr.).
glabrata, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 110.—Mexic.
longistylis, Rose, l. c.—Mexic.
racemosa, Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 224 (= *Celastrus racemosus*).—Japon.
- PERSEA**, Plum. (Laurac.).
boliviensis, Mez & Rusby, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 113.—Bolivia.
Harrisii, Mez, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 325.—Ind. occ.
- PERSOONIA**, Sm. (Proteac.).
leucopogon, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 220.—Austral.
- PERTYA**, Sch. Bip. (Compos.).
Fauriei, Franch. in Mém. Herb. Boiss. no. 14, 2.—Japon.
hybrida, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xiv. 144.—Japon.
Macrocliniidum, Makino, l. c. (= *Macrocliniidum robustum*).—Japon.
rigidula, Makino, l. c. (= *Eupatorium rigidulum*).—Japon.
triloba, Makino, l. c. (= *Ainsliaea triloba*).—Japon.
- PERYMENIUM**, Schrad. (Compos.).
chalarolepis, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiv. 525.—Am. cent.
croceum, Robinson & Greenm. l. c. 527.—Am. cent.
Ghiesbreghtii, Robinson & Greenm. l. c. 525.—Am. cent.
Klattii, Robinson & Greenm. l. c. 528.—Am. cent.
microphyllum, Robinson & Greenm. l. c. 527.—Am. cent.
Nelsonii, Robinson & Greenm. l. c. 529.—Am. cent.
Pringlei, Robinson & Greenm. l. c. 526.—Am. cent.
Rosei, Robinson & Greenm. l. c. 523.—Am. cent.
rude, Robinson & Greenm. l. c. 526.—Am. cent.
subsquarrosus, Robinson & Greenm. l. c. 524.—Am. cent.
- PESCATORIA**, Reichb. f. (Orchid.).
schroederiana, Rolfe, in Orchid Rev. 1900, 68.—Hort.
- PETALIDIUM**, Nees (Acanth.).
canescens, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 92.—Afr. trop.
Curroii, S. Moore, in Journ. Bot. 1880, 226.—Afr. trop.
englerianum, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 89.—Afr. trop.
glutinosum, C. B. Clarke, l. c. 92.—Afr. trop.
hamatum, Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III B. 299 = *Ecbolium hamatum*.
huillense, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 91.—Afr. trop.
Ianatum, C. B. Clarke, l. c. 90.—Afr. trop.
latifolium, C. B. Clarke, l. c. 88.—Afr. trop.
ovatum, C. B. Clarke, l. c. 90.—Afr. trop.
Rautanenii, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 20, 33.—Afr. trop.
spiniferum, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 91.—Afr. trop.
variabile, C. B. Clarke, l. c. 92.—Afr. trop.
- PETALONEMA**, Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 264 (1897). **MELASTOMACEAE**.
pulchra, Gilg, l. c.—Afr. trop.
- PETALOSTEMON**, Michx. (Legum.).
Gattingeri, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 593.—Am. bor.
microphyllus, A. A. Heller, l. c.—Am. bor.
mollis, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 238.—Am. bor.
oligophyllus, Rydb. l. c. 237.—Am. bor.
- PETALOSTEMON**:—
pulcherrimus, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 593.—Am. bor.
purpureus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 238 = *violaceus*.
tenuis, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 593.—Am. bor.
- PETASTOMA**, Miers = **Bignonia**, Tourn. (Bignon.).
cuneifolium, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 77 = *B. cuneifolia*.
discocalyx, Bureau & K. Schum. l. c. 80.—Bras.
reticulatum, Bureau & K. Schum. l. c. 82 = *B. reticulata*, Poepp.
trachyphyllum, Bureau & K. Schum. l. c. 77.—Bras.
- PETROCOSMEA**, Oliver (Gesner.).
iodioides, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2599.—China.
minor, Hemsl. l. c. t. 2600.—China.
- PETROPHYTON**, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. (1900) 206. **ROSACEAE**.
caespitosum, Rydb. l. c. (= *Spiraea caespitosa*).—Am. bor.
elator, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 5.—Am. bor.
- PETROSELINUM**, Hoffm. = **Carum**, Linn. (Umbell.).
macedonicum, Bub. Fl. Pyren. ii. 344 = *C. Petroselinum*.
- PEUCEDANUM**, Tourn. (Umbell.).
argense, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 30.—Am. bor.
brachystylum, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 237 (= *Lefeburea brachystyla*).—Afr. trop.
Buchananii, Baker, in Kew Bull. 1897, 268.—Afr. trop.
confusum, Piper, in Erythea, vi. 29.—Am. bor.
crassifolium, Halacsy & Zahlbr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlvii. 646.—Austria.
erosum, Jepsen, in Erythea, v. 1.—Am. bor.
Giraldii, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 503.—China.
Gormanii, Howell, Fl. N. W. Amer. 252.—Am. bor.
heracleoides, Baker, in Kew Bull. 1897, 268.—Afr. trop.
insulare, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 106.—Am. bor.
juniperinum, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 29.—Am. bor.
Lefeburea, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 237 (= *Lefeburea abyssinica*).—Afr. trop.
longipedicellatum, Drude, l. c. (= *Lefeburea longipedicellata*).—Afr. trop.
megarrhiza, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 130.—Am. bor.
multiradiatum, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 237 (= *Bubon capensis*).—Afr. austr.
muriculatum, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 429.—Afr. trop.
narbonense, Bub. Fl. Pyren. ii. 389 = *officinale*.
occidentale, Bub. l. c. = *Seseli cantabricum*.
reptans, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 502.—China.
Ruspolii, Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 23.—Afr. trop.
scopulorum, M. E. Jones, Contrib. Western Bot. viii. 31.—Am. bor.
Stuhlmannii, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 237 (= *Lefeburea Stuhlmannii*).—Afr. trop.
trachystylum, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 368, sphalm. = *brachystylum*.
Upingtoniae, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 237 (= *Lefeburea Upingtoniae*).—Afr. austr.
valerianaefolium, Baker, in Kew Bull. 1897, 269.—Afr. trop.
- PFEIFFERA**, Salm-Dyck = **Rhipsalis**, Gaertn. (Cact.).
ianthothele, Web. in Bois, Dict. Hortie. 944 = *R. cereiformis*.
- PHACA**, Linn. = **Astragalus**, Linn. (Legum.).
inepta, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 246 = *A. lentiginosus*.
microcystis, Rydb. l. c. 245 = *A. microcystis*, A. Gray.
platytropis, Rydb. l. c. 246 = *A. platytropis*.
- PHACELIA**, Juss. (Hydrophyll.).
alpina, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 324.—Am. bor.
Bicknellii, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 141.—Am. bor.
biennis, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 132.—Am. bor.
Boykinii, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 136.—Am. bor.

PHACELIA :—

- campestris, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 242.—Am. bor.
 deserta, *A. Nelson*, l. c. 1898, 277.—Am. bor.
 frigida, *Greene*, *Pittonia*, iv. 39.—Calif.
 intermedia, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 457.—Am. bor.
 laxa, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 141.—Am. bor.
 Lyallii, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 325.—Am. bor.
 minutissima, *Hend.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 351.—Am. bor.
 mutabilis, *Greene*, in *Erythea*, iv. 55.—Calif.
 Purpusi, *T. S. Brandegee*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 451.—Calif.
 virgata, *Greene*, in *Erythea*, iv. 54.—Calif.

PHAEANTHUS, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).
 Schefferi, *Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 337.—Celebes.

PHAEOCEPHALUS, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 158. *COMPOSITAE*.
 gnidioides, S. Moore, l. c.—Afr. austr.

PHAEONEURON, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 267 (1897). *MELASTOMACEAE*.
 dicellandroides, *Gilg*, l. c.—Afr. trop.
 Moloneyi, *Stapf*, in *Bot. Mag.* t. 7729.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Stapf*, l. c. sub t. 7729.—Afr. trop.
 setosum, *Stapf*, l. c. (= *Dicellandra setosa*).—Afr. trop.

PHAGNALON, Cass. (Compos.).
 harazanum, *Defflers, Voy. Yemen*, 150.—Arab.

PHAIUS, Lour. (Orchid.).
 Mannii, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb.* ii. 118.—Afr. trop.
 pallidus, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 313.—Penins. Mal.

PHALAENOPSIS, Blume (Orchid.).
 denisiana, *Cogn. in Gard. Chron.* 1899, II. 82.—Ins. Philipp.
 Mastersii, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 591.—Burma.

PHALANGIUM, Moehr. = **Bulbine**, Linn. (Liliac.).
 altissimum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 317 = *B. longiscapa*.
 tenuifolium, *Kuntze*, l. c.—Afr. austr.

PHALARIS, Linn. (Gramin.).
 caesia, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 6 = *arundinacea*.
 dentata, Linn. f. *Suppl.* 106 = *Prionanthium rigidum*.
 intermedia, *Bosc. ex Poir. Encyc. Suppl.* i. 300 = *arundinacea*.
 velutina, *Forsk. Fl. Aegypt. Arab.* 17 = *Digitaria sanguinalis*.

PHALERIA, Jack (Thymel.).
 ambigua, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 111 (= *Drimyspermum ambiguum*).—Java.
 longifolia, *Boerl. l. c.* (= *Drimyspermum longifolium*).—Java.
 macrocarpa, *Boerl. l. c.* (= *Drimyspermum macrocarpum*).—N. Guin.
 papuana, *Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 460.—N. Guin.
 revoluta, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 111 (= *Drimyspermum revolutum*).—N. Guin.
 urens, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 577.—Celebes.

PHANERA, Lour. = **Bauhinia**, Linn. (Legum.).
 albolutea, *Miq. Fl. Ind. Bat.* i. 1079 = *B. albolutea*.

PHARNACEUM, Linn. (Ficoid.).
 pusillum, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 123.—Afr. austr.

PHARUS, P. Br. (Gramin.).
 ciliatus, *Retz. Obs.* v. 23 = *Leersia hexandra*.
 urceolatus, *Roxb. Hort. Beng.* [104]; *Fl. Ind.* iii. 611 = *Leptaspis urceolata*.

PHASEOLUS, Tourn. (Legum.).
 amboensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 36.—Afr. trop.
 macrorhynchus, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 409.—Afr. trop.
 psammodes, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7, 17.—Bras.
 smilacifolius, *Pollard, in Coult. Bot. Gaz.* xxi. 233.—Am. bor.

PHAULOPSIS, Lindau, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 305 (1897) = seq.

PHAYLOPSIS, Willd. (Acanth.).
 falcispala, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 84.—Afr. trop.
 glandulosa, C. B. Clarke, l. c. 87.—Afr. trop.
 Johnstoni, C. B. Clarke, l. c. 86.—Afr. trop.
 lankesterioides, Lindau, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 305.—Afr. trop.
 longifolia, Sims, *Bot. Mag.* t. 2433 = *parviflora*.
 micrantha, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 85.—Afr. trop.
 microphylla, T. Anders. ex C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
 oppositifolius, Lindau, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 305 = *parviflora*.
 Poggei, Lindau, l. c.—Afr. trop.
 silvestris, Lindau, l. c. (= *Micranthus silvestris*).—Afr. trop.

PHEBALIUM, Vent. (Rutac.).
 Beckleri, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. IV. 141 (= *Eriostemon Beckleri*).—Austral.
 squameum, *Engl. l. c.* = *Billardieri*.

PHELLANDRIUM, Tourn. = **Oenanthe**, Tourn. (Umbell.).
 Dodonaei, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 368 = *O. fistulosa*.
 Lobelii, Bub. l. c. 370 = *O. silaifolia*.
 Mathioli, Bub. l. c. = *O. pimpinelloides*.
 Plinii, Bub. l. c. = *O. crocata*.
 Tabernaemontani, Bub. l. c. 368 = *O. Lachenalii*.

PHELLOPTERUS, Benth. (Umbell.).
 bulbosus, *Coult. & Rose, in U.S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 168 (= *Cymopterus bulbosus*).—Am. bor.
 macrorrhizus, *Coult. & Rose, l. c.* 167 (= *Cymopterus macrorrhizus*).—Am. bor.
 multinervatus, *Coult. & Rose, l. c.* 169.—Am. bor.
 purpurascens, *Coult. & Rose, l. c.* 168 (= *Cymopterus utahensis*).—Am. bor.

PHENAX, Wedd. (Urtic.).
 edentatus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 294 (= *Ramium edentatum*).—Bolivia.
 globulifera, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 120.—Bolivia.

PHIALODISCUS, Radlk. (Sapind.).
 Welwitschii, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 171.—Afr. trop.

PHILADELPHUS, Riv. (Saxifr.).
 argyrocalyx, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 452.—Am. bor.
 Billiardi, *Koehne, in Gartenfl.* 1896, 508.—Am. bor.?
 caucasicus, *Koehne, l. c.* 619.—Reg. Caucas.
 columbianus, *Koehne, l. c.* 542 (= *Hort. ?*).—Am. bor.
 incanus, *Koehne, l. c.* 562.—China.
 karwinskyanus, *Koehne, l. c.* 486.—Mexic.
 lancifolius, *Koehne, l. c.* 561.—Reg. Himal.
 matsumuranus, *Koehne, l. c.* 619.—Japon.
 occidentalis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 374.—Am. bor.
 sericanthus, *Koehne, in Gartenfl.* 1896, 561.—China.

PHILIBERTELLA, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 305. *ASCLEPIADACEAE*.
 clausa, *Vail, l. c.* 306 (= *Philibertia viminalis*).—Am. trop.
 crassifolia, *Vail, l. c.* (= *Philibertia crassifolia*).—Mexic.
 crispa, *Vail, l. c.* (= *Philibertia crispa*).—Texas; Mexic.
 cumanensis, *Vail, l. c.* (= *Philibertia cumanensis*).—Mexic.
 cynanchoides, *Vail, l. c.* 307 (= *Philibertia cynanchoides*).—Texas; Mexic.
 elegans, *Vail, l. c.* 310 (= *Philibertia elegans*).—Mexic.
 Hartwegii, *Vail, l. c.* 308 (= *Philibertia linearis*).—Calif.; Mexic.
 hirtella, *Vail, l. c.* 309.—Am. bor.
 Torreyi, *Vail, l. c.* (= *Philibertia Torreyi*).—Texas.

PHILIBERTIA, H. B. & K. (Asclep.).
 bonariensis, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 7, 23 (= *Sarcostemma bonariense*).—Reg. Argent.
 cuspidata, *Malme, l. c.* 24 (= *Sarcostemma cuspidatum*).—Bras.

PHILIPPIELLA, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 566. *ILLECEBRACEAE*.
 patagonica, *Speg. l. c.*—Patag.

PHILODENDRON, Schott (Arac.).
 acuminatissimum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 543.—Ecuador.
 angustisetum, *Engl. l. c.* 549.—N. Granat.
 bahiense, *Engl. l. c.* 518.—Bras.
 bulaoanum, *Engl. l. c.* 542.—Ecuador.
 canniifolium, *Engl. l. c.* 512 = *rudgeanum*.
 chimboanum, *Engl. l. c.* 519.—Ecuador.
 coerulescens, *Engl. l. c.* 523.—N. Granat.
 Cooperi, *Engl. ex Donn. Sm. Pl. Guatem.* v. 88, nomen.—Am. cent.
 cymbispathum, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 555.—Bras.
 Dussii, *Engl. l. c.* 530.—Ind. occ.
 ecuadorensis, *Engl. l. c.* 531.—Ecuador.
 Eichleri, *Engl. l. c.* 556.—Bras.
 graveolens, *Engl. l. c.* 519.—N. Granat.
 gualeanum, *Engl. l. c.* 532.—Ecuador.
 guatemalense, *Engl. l. c.* 514.—Am. cent.
 houlettianum, *Engl. l. c.* 550.—Guiana.
 Krugii, *Engl. l. c.* 538.—Ind. occ.
 longipes, *Engl. l. c.* 519.—N. Granat.
 martianum, *Engl. l. c.* 518 = *cannaefolium*.
 multispadiceum, *Engl. l. c.* 542.—N. Granat.
 Pittieri, *Engl. l. c.* 541.—Am. cent.
 purpureoviride, *Engl. l. c.* 526.—Ecuador.
 quercifolium, *Engl. l. c.* 546 (non Hort.).—Bras.?
 rubrocinctum, *Engl. l. c.* 532.—N. Granat.
 silvaticum, *Engl. l. c.* 513.—Ecuador.
 Smithii, *Engl. l. c.* 540.—Am. cent.
 sodiroanum, *Engl. l. c.* 531.—Ecuador.
 Talamancae, *Engl. l. c.* 511.—Am. cent.
 tobagense, *Engl. l. c.* 524.—Ind. occ.
 viride, *Engl. l. c.* 540.—N. Granat.
 Wallisii, *Regel, ex Engl. l. c.* 543.—N. Granat.

PHIPPSIA, R. Br. (Gramin.).
 himalaica, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 240.—Ind. or.

PHLEUM, Linn. (Gramin.).
 dentatum, *Pers. Syn.* i. 79 = *Prionanthium rigidum*.
 ovatum, *Jacquem. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 237 = *alpinum*.
 subulatum, *Spreng. ex Steud. Nom. ed.* II. ii. 12 = *Lasiochloa longifolia*.

PHLOGACANTHUS, Nees (Acanth.).
 pubiflorus, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 659.—Cochinch.
 turgidus, *Lindau, in Urb. Symb. Antill.* ii. 211 (= *Cystacanthus turgida*).—Cochinch.

PHLOMIS, Linn. (Labiata).
 Bertrami, *Post, in Mém. Herb. Boiss.* no. 18, 98.—Syria.
 Chimerae, *Boissieu, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 290.—Lycia.
 Clusii, Bub. *Fl. Pyren.* i. 461 = *P. Lychnitis*.
 Cypria, *Post, in Mém. Herb. Boiss.* no. 18, 99.—Cyprus.
 flavescens, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 716 (= *Anthocoma flavescens*).—Malaya.
 medicinalis, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 554.—China.
 stenocalyx, *Diels, l. c.* 555.—China.

PHLOX, Linn. (Polemon.).
 alyssifolia, *Greene, Pittonia*, iii. 27.—Am. bor.
 andicola, *E. Nelson, Revis. W. N. Am. Phloxes*, 11.—Am. bor.
 aspera, *E. Nelson, l. c.* 34.—Am. bor.
 Brittonii, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 279.—Am. bor.
 cernua, *E. Nelson, Revis. W. N. Am. Phloxes*, 22.—Am. bor.
 collina, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 316.—Am. bor.
 condensata, *E. Nelson, Revis. W. N. Am. Phloxes*, 13.—Am. bor.
 costata, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 315.—Am. bor.
 Covillei, *E. Nelson, Revis. W. N. Am. Phloxes*, 15.—Am. bor.
 diapiensoides, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 317.—Am. bor.
 gladiiformis, *E. Nelson, Revis. W. N. Am. Phloxes*, 21.—Am. bor.
 hirsuta, *E. Nelson, l. c.* 28.—Am. bor.
 lanceolata, *E. Nelson, l. c.* 29.—Am. bor.

- PHLOX** :—
multiflora, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 278.—Am. bor.
Piperi, E. Nelson, *Revis. W. N. Am. Phloxes*, 18.—Am. bor.
scleranthifolia, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 313.—Am. bor.
Stansburyi, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 478.—Am. bor.
tenuifolia, E. Nelson, *Revis. W. N. Am. Phloxes*, 27.—Am. bor.
tenuis, E. Nelson, l. c. 35.—Am. bor.
virida, E. Nelson, l. c. 24.—Am. bor.
viscida, E. Nelson, l. c.—Am. bor.
Whitedii, E. Nelson, in *Erythea*, vii. 167.—Am. bor.
Woodhousei, E. Nelson, *Revis. W. N. Am. Phloxes*, 31.—Am. bor.
- PHOEBE**, Nees (Laurac.).
falcata, Mez, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 251 (= *Ocotea falcata*).—Ind. occ.
taubertiana, Mez & Schwacke, in *Engl. Jahrb.* xxi. 427.—Bras.
- PHOENIX**, Linn. (Palm.).
farinifera, Roxb. Pl. Corom. i. 53, t. 74 = *pusilla*.
melanocarpa, Naud. in *E. Sauvaigo, Phoenix Cult. Jard. Nice*, 1.—Hab. ?
- PHOLIDIA**, R. Br. (Myopor.).
caerulea, S. Moore, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 208.—Austral.
homoplastica, S. Moore, l. c. 207.—Austral.
interstans, S. Moore, l. c. 210.—Austral.
saligna, S. Moore, l. c. 207.—Austral.
Veronica, S. Moore, l. c. 209.—Austral.
- PHOLIDOTA**, Lindl. (Orchid.).
caduca, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 288.—Borneo.
cantonensis, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 196.—China.
decursa, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 328.—Penins. Mal.
Wattii, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 590.—Ind. or.
- PHORADENDRON**, Nutt. (Loranth.).
Aequatoris, Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 10.—Ecuador.
anceps, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 40 = *hexastichon*.
argentum, Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 14.—Reg. Argent.
bilineatum, Urb. l. c. 5.—Venez.
Campbellii, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 44.—Ind. occ.
caracasana, Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 4.—Venez.
carneum, Urb. l. c. 1.—Mexic.
chrysocarpum, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 39.—Ind. occ.
Crulsii, Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 11.—Bras.
cuneifolium, Urb. l. c. 5.—Venez.
cymosum, Urb. l. c. 7.—Venez.
dichotomum, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 48 = *berterianum*.
Eggersii, Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 10.—Ecuador.
Forestierae, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 36.—Mexic.
fragile, Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 13.—Bras.
gardnerianum, Urb. l. c. 11.—Bras.
Glaziovii, Urb. l. c. 12.—Bras.
Gundlachii, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 44.—Ind. occ.
Hartii, Krug & Urb. l. c. 40.—Ind. occ.
inaequidentatum, Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 137.—Bolivia.
Kuntzei, Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 11.—Bolivia.
longipetiolatum, Urb. l. c. 6.—Venez.
minutifolium, Urb. l. c. 2.—Mexic.
mucronatum, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 35 = *emarginatum*.
ovalifolium, Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 6.—Venez.
paradoxum, Urb. l. c. 8.—Venez.
Pearcei, Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 136.—Bolivia.
pruinsum, Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 14.—Reg. Argent.
- PHORADENDRON** :—
quadrangulare, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 35 = *rubrum*.
racemosum, Krug & Urb. l. c. 46 = *glandulosum*.
reticulatum, Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 12.—Bras.
rigidum, Urb. l. c. 7.—Venez.
Robinsonii, Urb. l. c. 4.—Mexic.
rugulosum, Urb. l. c. 13.—Bras.
Rusbyi, Britton, ex Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 136.—Bolivia.
spatulifolium, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 41.—Ind. occ.
subtrinerve, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 117.—Bolivia.
tetrapterum, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 35.—Ind. occ.
tovarense, Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 8.—Venez.
tubulosum, Urb. l. c. 5.—Venez.
tucumanense, Urb. l. c. 16.—Reg. Argent.
Wattii, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 43.—Ind. occ.
- PHRAGMITES**, Trin. (Gramin.).
barbata, Stapf, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 541 = *communis*.
bifaria, Wight, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 304 = *Karka*.
Karka, Trin. ex Steud. Nom. ed. II. ii. 324.—As.; Afr.; Austral.
longivalvis, Steud. Syn. Pl. Gram. 196 = *communis*.
nepalensis, Nees, ex Steud. l. c. = *Karka*.
- PHREATIA**, Lindl. (Orchid.).
celebica, Rolfe, in *Kew Bull.* 1899, 129.—Celebes.
congesta, Rolfe, ex Hemsl. in *Journ. Linn. Soc.* xxv. 358.—Ins. Christm.
Koordersii, Rolfe, in *Kew Bull.* 1899, 129.—Celebes.
listrophora, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 307.—Penins. Mal.
- PHYRGILANTHUS**, Eichl. = *Loranthus*, Linn. (Loranth.).
bolivianus, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 133.—Bolivia.
Diguettii, Engl. l. c. 134 = *Dipodophyllum Diguetti*.
eucalyptifolius, Engl. l. c. = *L. celastroides*.
mapirensis, Engl. l. c. = *Struthanthus mapirensis*.
Palmeri, Engl. l. c. = *L. Palmeri*.
Raoului, Engl. l. c. = *L. Raoului*.
tenuiflorus, Engl. l. c. = *L. tenuiflorus*.
- PHRYNIUM**, Loeffl. (Scitamin.).
adenocarpum, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 324.—Afr. trop.
basiflorum, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 182.—Penins. Mal.
Benthami, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 323.—Afr. trop.
bisubulatum, Baker, l. c. 325.—Afr. trop.
coriscense, Baker, l. c. 322.—Afr. trop.
cylindricum, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 178 (non Rosc.).—Penins. Mal.
Guppyi, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 239 = *Cominsia Guppyi*.
heliconioides, K. Schum. & Lauterb. l. c. 238.—N. Guin.
Hensii, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 323.—Afr. trop.
hirtum, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 181.—Penins. Mal.
holostachyum, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 322.—Afr. trop.
inaequilaterum, Baker, l. c. 325.—Afr. trop.
leigonium, Baker, l. c. 324.—Afr. trop.
limosum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 318 = *Heteranthera limosa*.
macrophyllum, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 323.—Afr. trop.
malaccense, Ridley, in *Journ. As. Soc. Straits*, xxxii. 180.—Penins. Mal.
monophyllum, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 324 (non C. Koch).—Afr. trop.
oxycarpum, Baker, l. c.—Afr. trop.
pedunculatum, Warb. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 238.—N. Guin.
prionogonium, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 325.—Afr. trop.
reniforme, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 318 = *Heteranthera reniformis*.
sulphureum, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 326.—Afr. trop.
- PHRYNIUM** :—
velutinum, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 323 (non Poepp. & Endl.).—Afr. trop.
villosum, Benth. in *Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* iii. 653 (non Sweet).—Afr. trop.
- PHTHEIROSPERMUM**, Bunge (Scrophul.).
japonicum, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1899, (111) (= *Gerardia japonica*).—Japon.
- PTHIRUSA**, Mart. = *Loranthus*, Linn. (Loranth.).
alata, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 135 (= *Dendropemon alatus*).—Ind. occ.
bicolor, Engl. l. c. (= *Dendropemon bicolor*).—Ind. occ.
caribaea, Engl. l. c. (= *Dendropemon caribaeus*).—Ind. occ.
Constantiae, Engl. l. c. (= *Dendropemon Constantiae*).—Ind. occ.
jamaicensis, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 15 = *L. Theobromae*.
montana, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 135 = *L. parvifolius*.
Picardae, Engl. l. c. (= *Dendropemon Picardae*).—Ind. occ.
purpurea, Engl. l. c. = *L. uniflorus*.
Seitzii, Krug & Urb. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 16.—Ind. occ.
Sintenisii, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 135 (= *Dendropemon Sintenisii*).—Ind. occ.
- PHYLA**, Lour. = *Lippia*, Linn. (Verben.).
betulaefolia, Greene, Pittonia, iv. 48 = *L. betulaefolia*.
canescens, Greene, l. c. = *L. canescens*.
cuneifolia, Greene, l. c. 47 = *L. cuneifolia*, Steud.
lanceolata, Greene, l. c. = *L. lanceolata*.
nodiflora, Greene, l. c. 46 = *L. nodiflora*.
reptans, Greene, l. c. 47 = *L. reptans*.
- PHYLICA**, Linn. (Rhamn.).
aemula, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 166.—Afr. austr.
altigena, Schlechter, l. c. 167.—Afr. austr.
chionocephala, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
chionophila, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 428.—Afr. austr.
fruticosa, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 168.—Afr. austr.
glabriflora, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 39.—Afr. austr.
Maximiliani, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 168.—Afr. austr.
minutiflora, Schlechter, l. c. xxiv. 440.—Afr. austr.
mucronata, E. Mey. in *Drège, Zwei Pfl. Docum.* 84 = *Stilbe mucronata*.
odorata, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 168.—Afr. austr.
pulchella, Schlechter, l. c. 169.—Afr. austr.
stenopetala, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
tropica, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 302.—Afr. trop.
tubulosa, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 170.—Afr. austr.
- PHYLLACTIS**, Pers. (Valerian.).
carnosa, Speg. in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 526 (= *Valeriana carnosa*).—Reg. Magell.
clarioneifolia, Speg. l. c. (= *Valeriana clarioneifolia*).—Chili.
- PHYLLAGATHIS**, Blume (Melast.).
Griffithii, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 45 (= *Allomorphia Griffithii*).—Penins. Mal.
hispida, King, l. c. 46.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c. 45.—Penins. Mal.
tuberculata, King, l. c. 44.—Penins. Mal.
- PHYLLANTHODENDRON**, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. tt. 2563–4 (1898). *EUPHORBIACEAE*.
mirabilis, Hemsl. l. c.—Siam.
- PHYLLANTHUS**, Linn. (Euphorb.).
Antunesii, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 519.—Afr. trop.
Avicularia, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 278.—Am. bor.
Bachmanni, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 520.—Afr. trop.
celebicus, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 588, 627.—Celebes.
cordobensis, K. Schum. in *Fust, Jahresb.* xxvi. i. 350 (= *Diasperus cordobensis*).—Reg. Argent.
guineensis, Pax, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 732.—Afr. trop.
hodjensis, Schweinf. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 304.—Arab.
inaequalis, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 118.—Bolivia.

PHYLLANTHUS:—

- lalambensis, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* vii. App. II. 302, descr.—Arab.; Afr. trop.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 588, 627.—Celebes.
 mirabilis, *Muell. Arg. in DC. Prod.* xv. II. 355 = *Phyllanthodendron mirabilis*.
 peninsularis, *Brandegee, in Erythraea*, vii. 8.—Mexic.
 Pittieri, *Pax, ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 327.—Am. cent.
 polyanthus, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 19.—Afr. trop.
 polycladus, *Urb. Symb. Antill.* i. 333.—Ind. occ.
 popayanensis, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxvi. 503.—N. Granat.
 Rivae, *Pax, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 182.—Afr. trop.
 subcuneatus, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 478.—Mexic.
 submollis, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 390.—N. Guin.

PHYLLOBAEA, Benth. (Gesner.).

- speciosa, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 522.—Malaya.

PHYLLOCACTUS, Link (Cact.).

- acuminatus, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 213 (= *Epiphyllum acuminatum*).—Bras.
 Pfersdorfi, *Hort. ex K. Schum. l. c.* 138.—Hab.?
 Pittieri, *Weber, in Bois, Dict. Hort.* 957.—Am. cent.

PHYLLOCOMOS, Mast. in Engl. Jahrb. xxix.

- Beibl. lxvi. 19 (1900). **RESTIACEAE**.
 insignis, *Mast. l. c.* 20.—Afr. austr.

PHYLLODES, Lour. = **Phrynium**, Loeff. (Scitam.).

- adenocarpum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xv. 442 = *Phr. adenocarpum*.
 bisubulatum, *K. Schum. in Bol. Soc. Broter.* xi. 83 = *Phr. bisubulatum*.
 leiogonium, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xv. 442 = *Phr. leiogonium*.
 macrophyllum, *K. Schum. l. c.* 444 = *Phr. macrophyllum*.
 macrostachyum, *K. Schum. l. c.* 445 = *Phr. Benthami*.
 monophyllum, *K. Schum. l. c.* 440 = *Phr. monophyllum*, *Baker*.
 oxycarpum, *K. Schum. l. c.* 443 = *Phr. oxycarpum*.
 prionogonium, *K. Schum. l. c.* 441 = *Phr. prionogonium*.
 villosum, *K. Schum. l. c.* 445 = *Phr. villosum*, *Benth.*

PHYLLODESMIS, Van Tiegh. (Loranth.).

- Kaempferi, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 188 = *Viscum Kaempferi*.

PHYLLODOCE, Salisb. = **Bryanthus**, S. G. Gmel.

- (Ericac.).
 glanduliflora, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 299 = *B. glanduliflorus*.
 hybrida, *Rydb. l. c.* 298.—Am. bor.
 intermedia, *Rydb. l. c.* = *B. empetrifloris*.

PHYLLOPODIUM, Benth. (Scrophul.).

- glutinosum, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 220.—Afr. austr.

PHYLLOSMA, Bolus, in Engl. Jahrb. xxiv. 547

- (1897). **RUTACEAE**.
 capensis, *Bolus, l. c.*—Afr. austr.

PHYLLOSTACHYS, Sieb. & Zucc. (Gramin.).

- Fauriei, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 718.—Japon.
 Mannii, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 28.—Ind. or.
 Monaii, *Auct. in Just, Jahresb.* xxiv. II. 383, sphalm. = praec.

PHYLLOSTEGIA, Benth. (Labiata.).

- variabilis, *Bitter, in Abh. Naturw. Ver. Bremen*, xvi. 435.—Ins. Sandw.

PHYLLOTA, Benth. (Legum.).

- humilis, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 186.—Austral.
 lycopodioides, *S. Moore, l. c.* 185.—Austral.

PHYMASPERUM, Less. (Compos.).

- pubescens, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 167.—Patag.

PHYSACANTHUS, Benth. (Acanth.).

- cylindricus, *C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 58.—Afr. trop.
 inflatus, *C. B. Clarke, l. c.* 57.—Afr. trop.

PHYSALIDIUM, Fenzl (Crucif.).

- graelisiaefolium, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xviii. 12.—As. cent.

PHYSALIS, Linn. (Solan.).

- acuminata, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 311.—Mexic.
 margaranthoides, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 197.—Bolivia.
 monticola, *Mohr, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 119.—Am. bor.
 philippensis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 568.—Mexic.
 polyphylla, *Greene, Pittonia*, iv. 150.—Am. bor.
 Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 311.—Mexic.
 rigida, *Pollard & Ball, in Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 134.—Am. bor.
 Rydbergii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 569.—Mexic.
 saltillensis, *Fernald, l. c.* 568.—Mexic.
 sordida, *Fernald, l. c.*—Mexic.
 subintegra, *Fernald, l. c.* 567.—Mexic.

PHYSOPTYCHIS, Boiss. = **Vesicaria**, Tourn. (Crucif.).

- Hausknechtii, *Bornm. in Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. xiii-xiv. 1, descr.—As. Min.

PHYSOSIPHON, Lindl. (Orchid.).

- deregularis, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. IV. 341 (= *Stelis deregularis*).—Bras.
 echinanthus, *Cogn. l. c.* 338 (= *Pleurothallis echinantha*).—Bras.
 minor, *Rendle, in Journ. Bot.* 1900, 275.—Am. cent.
 parahybunensis, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. IV. 340 (= *Lepanthes parahybunensis*).—Bras.

PHYSOSTEGIA, Benth. (Labiata.).

- digitalis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 613.—Am. bor.
 leptophylla, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 286.—Am. bor.

PHYSOSTEMON, Mart. = **Cleome**, Linn. (Cappar.).

- guyanense, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad.* xxiv. no. 6, 26 = *C. guianensis*.

PHYSURUS, L. C. Rich. (Orchid.).

- boliviensis, *Cogn. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 300.—Bolivia.
 chinensis, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 200.—China.
 herpismoides, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 124.—Reg. Himal.

PHYTOCRENE, Wall. (Olac.).

- Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 629.—Celebes.
 ovalifolia, *Koord. l. c.*—Celebes.
 tinosporifolia, *Koord. l. c.*—Celebes.

PHYTOLACCA, Tourn. (Phytolacc.).

- Goudotii, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 213.—Madag.
 nova-hispania, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 41 = *mexicana*.

PICEA, Link (Conif.).

- columbiana, *Lemmon, in Gard. & For.* 1897, 183.—Am. bor.
 rubens, *Sargent, Silva N. Am.* xii. 33 = *nigra*.

PICRADENIA, Hook. = **Aetinella**, Nutt. (Compos.).

- acaulis, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 449 = *A. acaulis*.
 biennis, *Greene, Pittonia*, iii. 272 = *A. biennis*.
 canescens, *Greene, l. c.* 271.—Am. bor.
 Cooperi, *Greene, l. c.* 272 = *A. Cooperi*.
 floribunda, *Greene, l. c.*—Am. bor.
 Lemmonii, *Greene, l. c.*—Am. bor.
 ligulaeflora, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 378 = *pumila*.
 linearifolia, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 448 = *A. linearifolia*.
 macrantha, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 130.—Am. bor.
 multiflora, *Greene, Pittonia*, iii. 273.—Am. bor.
 nudiflora, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 379, sphalm. = praec.
 odorata, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 449 = *A. odorata*.
 pumila, *Greene, Pittonia*, iii. 271.—Am. bor.
 Rusbyi, *Greene, l. c.* = *A. Rusbyi*.
 scaposa, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 449 = *A. scaposa*.
 texana, *Greene, Pittonia*, iii. 273 = *A. texana*.
 Vaseyi, *Greene, l. c.* 271 = *A. Vaseyi*.

PICRALIMA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii.

- (1896) 1278. **APOCYNACEAE**.
 klaineana, *Pierre, l. c.* 1279.—Afr. trop.

PICRASMA, Blume (Simarub.).

- crenata, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. IV. 222 (= *Picraena Vellozii*).—Bras.

PICRIDIDIUM, Desf. (Compos.).

- lesbiacum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 147.—Graecia.

PICTETIA, DC. (Legum.).

- aculeata, *Urb. Symb. Antill.* ii. 294 = *Ormocarpum sennoides*.
 sessilifolia, *Wright, ex Combs, in Trans. Acad. Sc. St. Louis*, vii. 411.—Ind. occ.
 spinifolia, *Urb. Symb. Antill.* ii. 295 = *Desvauxii*, &c.

PILEA, Lindl. (Urtic.).

- floribunda, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 280.—Madag.
 Goetzei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 379.—Afr. trop.
 Hamaoi, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, x. (364).—Japon.
 Harrisii, *Urb. Symb. Antill.* i. 299.—Ind. occ.
 involucrata, *Urb. l. c.* 298 = *pubescens*.
 Krugii, *Urb. l. c.*—Ind. occ.
 leptophylla, *Urb. l. c.* 297.—Ind. occ.
 multicaulis, *Urb. l. c.* 295.—Ind. occ.
 nigrescens, *Urb. l. c.* 299.—Ind. occ.
 notata, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxvi. 476.—China.
 plataniflora, *C. H. Wright, l. c.* 477.—China.
 rubriflora, *C. H. Wright, l. c.* 478.—China.

PILOCARPUS, Vahl (Rutac.).

- insularis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun.* xiv. 80.—Mexic.
 longipes, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 112.—Mexic.

PILOCEREUS, Lem. = **Cereus**, Mill. (Cact.).

- albisetosus, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 196 = *C. albisetosus*.
 chrysacanthus, *Weber, ex K. Schum. l. c.* 178.—Mexic.
 erythrocephalus, *K. Schum. l. c.* 195.—Reg. Argent.
 flavispinus, *Ruemp. in Foerst. Handb. Cact. ed. II.* 659 = *C. strictus*.
 fulviceps, *Weber, ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 176.—Mexic.
 fulvispinosus, *K. Schum. l. c.* 196 = *C. Royeni*.
 Gounellei, *Weber, ex K. Schum. l. c.* 188.—Bras.
 lanatus, *Weber, in Bois, Dict. Hort.* 965 = *C. lanatus*.
 lateralis, *Weber, l. c.* 966.—Mexic.
 macrocephalus, *Weber, l. c.*—Mexic.
 marschalleckianus, *Zeissold, in Monatsschr. Kakt.* 1898, 34.—Mexic.?
 nobilis, *K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 189 = *C. strictus*.
 Pringlei, *Weber, in Bois, Dict. Hort.* 966 = *C. Pringlei*.
 Schlumbergeri, *Weber, ex K. Schum. Gesamtb. Kakt.* i. 186.—Hab.?
 Sterkmanii, *Hort. ex K. Schum. l. c.* 179 = *scoparius*.
 Swartzii, *K. Schum. l. c.* 184 = *C. lanuginosus*.
 Tetazo, *Weber, ex K. Schum. l. c.* 176 = *C. Tetazo*.
 urbanianus, *K. Schum. l. c.* 193.—Ind. occ.

PIMELANDRA, A. DC. (Myrsin.).

- macrophylla, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 242 (= *Ardisia macrophylla*).—Java.
 myristicaefolia, *Koord. & Valet. l. c.* 241 (= *Ardisia myristicaefolia*).—Malaya.

PIMELEA, Banks & Soland. (Thymel.).

- dasyantha, *Colenso, in Trans. N. Zeal. Inst.* xxviii. 609.—N. Zel.
 montana, *Colenso, l. c.* xxxi. 279.—N. Zel.
 subsimilis, *Colenso, l. c.* xxviii. 609.—N. Zel.
 thesioides, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 224.—Austral.

PIMPINELLA, Riv. (Umbell.).

- arguta, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 496.—China.
 Bicknellii, *Brig. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 85.—Ins. Balcar.
 cantabrica, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 355.—Pyren.
 filicina, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 494 (= *Carum filicinum*).—China.
 Henryi, *Diels, l. c.* 495.—China.
 platyphylla, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 426.—Afr. trop.
 rhomboidea, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 495.—China.
 Rivae, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 22.—Afr. trop.

PIMPINELLA :—

Rosthornii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix, 495.—China.
Tanakae, *Diels*, l. c. 494 (= *Carum Tanakae*).—China.
trichomanifolia, *Diels*, l. c. 495 (= *Carum trichomanifolium*).—China.
triterinata, *Diels*, l. c. 496.—China.

PINDAREA, Barb. Rodr. Pl. Nov. Rio, v. (1896) 17. **PALMAE**.

concinna, *Barb. Rodr.* l. c.—Bras.
fastuosa, *Barb. Rodr.* l. c. 23.—Bras.

PINELIA, Lindl. (Orchid.).

lehmanniana, *Kraenzl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi, 479.—N. Granat.

PINGUICULA, Tourn. (Lentibul.).

Hellwegeri, *Murr.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv, 80.—Austria.

PINUS, Tourn. (Conif.).

celakovskiorum, *Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl.* i, 230.—Hybr.
heterophylla, *Sudw.* in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest. xvii, 19 = cubensis.
mayriana, *Sudw.* l. c. 16.—Am. bor.
scipioniformis, *Mast.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 270.—China.
scopulorum, *Lemmon*, in *Gard. & For.* 1897, 183.—Am. bor.
tenuis, *Lemmon*, in *Erythraea*, vi, 77.—Am. bor.
yunnanensis, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1899, 253.—China.

PIPER, Linn. (Piperac.).

acutiusculum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 259.—Mexic.
antioquiense, *C. DC.* l. c. 260.—N. Granat.
argyreneum, *Hallier f.* in *Ann. Jard. Buitenz.* xiii, 297.—Borneo.
arieianum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 254, repr.—Am. cent.
articulatum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 267 (= A. Rich. ?).—Ind. occ.
asymmetricum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 271, repr.—Am. cent.
atorameum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 487.—Ecuador.
Baclei, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 267.—Urug.
bavinum, *C. DC.* l. c. 270.—Tonkin.
blauritum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 240, repr.—Am. cent.
brevicaule, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 272 (non Poir.).—Tonkin.
brevipedunculatum, *C. DC.* l. c. 266.—Am. cent.
brevispica, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 481.—Ecuador.
brevistylum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 232, repr.—Am. cent.
cabaganum, *C. DC.* l. c. 273, repr.—Am. cent.
Candelarium, *C. DC.* l. c. 258, repr., sphalm. = candelarium.
carpinteranum, *C. DC.* l. c. 251, repr.—Am. cent.
ceibense, *C. DC.* l. c. 245, repr.—Am. cent.
cenocladum, *C. DC.* l. c. 259, repr.—Am. cent.
chandocanum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 274.—Cochinch.
Claudii, *C. DC.* l. c. 264.—Peruv.
curtispicum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 266, repr.—Am. cent.
cyphophyllum, *C. DC.* l. c. 257, repr.—Am. cent.
domingense, *C. DC.* l. c. 238, repr.—Am. cent.
dumeticola, *C. DC.* l. c. 247, repr.—Am. cent.
dumetorum, *C. DC.* l. c. 272, repr.—Am. cent.
durirameum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 484.—Ecuador.
Elatostema, *Hallier f.* in *Ann. Jard. Buitenz.* xiii, 295.—Borneo.
Ferriei, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 268.—Ins. Luchu.
filistilum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 491.—Ecuador.
flabellinerve, *C. DC.* in *Engl. Jahrb.* xxix, Beibl. lxxv, 26.—Bras.
frustratum, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii, 73 (= *Chavica frustrata*).—Java.
glabrifolium, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 246, repr.—Am. cent.

PIPER :—

glabrirameum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 493.—Ecuador.
Glaziovii, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 265.—Bras.
gracilirameum, *C. DC.* l. c.—Venez.
Graeffei, *Warb.* in *Engl. Jahrb.* xxv, 610.—Ins. Samoa.
guadaloupense, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 264.—Ind. occ.
guayasatum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 486.—Ecuador.
hainana, *K. Schum.* in *Fust. Jahresb.* xxvi, i, 363 (= *Chavica hainana*).—China.
Harmandi, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 268.—Cochinch.
Henryi, *C. DC.* l. c. 271.—China.
Hieronymi, *C. DC.* in *Kuntze, Rev. Gen.* iii, ii, 273.—Reg. Argent.
Hollrungii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 256.—N. Guin.
humile, *C. DC.* in *Engl. Jahrb.* xxix, Beibl. lxxv, 25 (non aliorum).—Bras.
Hydrolopathum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 487.—Ecuador.
hylebates, *C. DC.* l. c. 479.—Ecuador.
hylophilum, *C. DC.* l. c. 484.—Ecuador.
juayasatum, *K. Schum.* in *Just. Jahresb.* xxvi, i, 363, sphalm. = guayasatum.
Kerberi, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 258.—Mexic.
Koordersii, *C. DC.* ex *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix, 568, nomen.—Celebes.
Kuntzei, *C. DC.* in *Kuntze, Rev. Gen.* iii, ii, 274.—Bolivia.
laevifolium, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 263, repr. (non Blume).—Am. cent.
Langlassei, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 273.—Mexic.
lanuginosum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 233, repr.—Am. cent.
laosanum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 269.—Cochinch.
Lauterbachii, *C. DC.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 255.—N. Guin.
leptocladum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 249, repr.—Am. cent.
littorale, *C. DC.* l. c. 252, repr.—Am. cent.
Lolot, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 272.—Tonkin.
longepilosum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 489.—Ecuador.
longipedunculatum, *C. DC.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 261 (non D. Dietr.).—Ins. Samoa.
lunulibracteatum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 483.—Ecuador.
machadoanum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 253, repr.—Am. cent.
malacocarpum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 259.—N. Guin.
marticense, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 259.—Ind. occ.
matinanum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 266, repr.—Am. cent.
metallicum, *Hallier f.* in *Ann. Jard. Buitenz.* xiii, 297.—Borneo.
Minahassae, *C. DC.* ex *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix, 569, nomen.—Celebes.
minus, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 258.—N. Guin.
Moreleti, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 256.—Am. cent.
multinodum, *C. DC.* in *Engl. Jahrb.* xxix, Beibl. lxxv, 25.—Bras.
nudicaule, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 248, repr.—Am. cent.
nudifolium, *C. DC.* l. c. 269, descr. emend.—Am. cent.
orenocanum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 564.—Am. trop.
orizabanum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 258.—Mexic.
oxystachyum, *C. DC.* l. c. 255.—N. Granat.
pachyphloium, *C. DC.* in *Kuntze, Rev. Gen.* iii, ii, 274.—Bolivia.
pallidirameum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 493.—Ecuador.
pastoense, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 261.—N. Granat.

PIPER :—

paulownifolium, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 275, repr.—Am. cent.
pilinervium, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 262.—N. Granat.
plagiophyllum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 260.—N. Guin.
praecox, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 254.—Bras.
pseudoaduncum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 255, repr.—Am. cent.
pseudobumbratum, *C. DC.* l. c. 270, repr.—Am. cent.
pseudodilatatum, *C. DC.* l. c. 250, repr.—Am. cent.
pseudolanceolatum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 256.—Bras.
pseudomarginatum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 492.—Ecuador.
pseudonigrum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 275.—Tonkin.
pseudonobile, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 485.—Ecuador.
pseudopsis, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 248, repr.—Am. cent.
psilorchachis, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 253.—Am. cent.
regale, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 490.—Ecuador.
riparens, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 274, repr.—Am. cent.
ripense, *C. DC.* l. c. 263, repr.—Am. cent.
ripicola, *C. DC.* l. c. 267, repr.—Am. cent.
Rodatzii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 262.—N. Guin.
Rothschuhii, *C. DC.* ex *Loes.* in *Engl. Jahrb.* xxix, 86.—Am. cent.
rubrum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 273 (non Reinw.).—Tonkin.
sagittifolium, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 268, repr.—Am. cent.
Sanctae-Crucis, *C. DC.* in *Kuntze, Rev. Gen.* iii, ii, 274.—Bolivia.
san-marcosatum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 231, repr.—Am. cent.
sarapiquinum, *C. DC.* l. c. 254, repr.—Am. cent.
Savagii, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 252.—Am. cent.
saxicola, *C. DC.* l. c. 269 (non Vahl).—Tonkin.
Schumannii, *C. DC.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 256.—N. Britt.
scleromyelum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 256, repr.—Am. cent.
sepium, *C. DC.* l. c. 260, repr.—Am. cent.
silvarum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 486.—Ecuador.
silvicola, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 234, repr.—Am. cent.
silvivagum, *C. DC.* l. c. 242, repr.—Am. cent.
Singkojan, *C. DC.* ex *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix, 569.—Celebes.
Sodiroid, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 482.—Ecuador.
sphaeroides, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 263.—N. Granat.
squamulosum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 488.—Ecuador.
stenocarpum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 270.—N. Guin.
stenocladum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 244, repr.—Am. cent.
stenophyllum, *C. DC.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 261.—Sumatra.
stenostachys, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 254.—Peruv.
subaspericaule, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 241, repr.—Am. cent.
subbullatum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 262.—N. Guin.
subciliatum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 263.—Guiana.
suberythrocarpum, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 237, repr.—Am. cent.
subflavirameum, *C. DC.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 255.—Bras.
subglabribacteatum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 485.—Ecuador.
substenocarpum, *C. DC.* l. c. 492.—Ecuador.
subtropicum, *C. DC.* l. c. 489.—Ecuador.
Tonduzii, *C. DC.* ex *Pittier*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii, 264, repr.—Am. cent.
trachyphyllum, *C. DC.* in *Bull. Herb. Boiss.* vi, 482.—Ecuador.

PIPER:—

- trichocladum, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 256, repr.—Am. cent.
 trichophyllum, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 261.—Mexic.
 trichorbachis, *C. DC. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 566.—Bolivia.
 trigonistrifolium, *C. DC. l. c.* 567.—Bolivia.
 trimetrale, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 235, repr.—Am. cent.
 tsakianum, *C. DC. l. c.* 276, repr.—Am. cent.
 tucumanum, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 253.—Reg. Argent.
 tuisanum, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 244, repr.—Ind. occ.
 Ulei, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 262.—Bras.
 ulvifolium, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 259.—N. Guin.
 umbraculum, *C. DC. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 488.—Ecuador.
 urophyllum, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 265, repr.—Am. cent.
 verbenanum, *C. DC. l. c.* 250, repr.—Am. cent.
 virillanum, *C. DC. l. c.* 230, repr.—Am. cent.
 Wernerii, *C. DC. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 257.—Bras.
 xanthostachyum, *C. DC. ex Pittier, in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 261, repr.—Am. cent.
 xiroresanum, *C. DC. l. c.* 262, repr.—Am. cent.
 zacatense, *C. DC. l. c.* 239, repr.—Am. cent.
 zhorquinense, *C. DC. l. c.* 232, repr.—Am. cent.

PIPTADENIA, Benth. (Legum.).

- Elliotii, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 260.—Afr. trop.
 Goetzei, *Harms, l. c.* xxviii. 397.—Afr. trop.
 paraguayensis, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7, 36 (= *Pithecolobium paraguayense*).—Parag.
 Schlechteri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 260.—Afr. trop.

PIPTATHERUM, Beauv. = **Oryzopsis**, Michx. (Gramin.).

- aequiglume*, Munro, ex Duthie, in *Atkins. Gaz. N. W. Prov.* 626 = *O. aequiglumis*.
aristense, Coste, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliiii. 511.—Eur.
laterale, Munro, ex Aitch. in *Journ. Linn. Soc.* xviii. 106 = *O. lateralis*.
miliaceum, Coss. *Notes Crit.* 129 = *O. miliacea*.
molinoides, Boiss. *Fl. Orient.* v. 509, partim = *O. lateralis*.
multiflorum, Beauv. *Agrost.* 18 = *O. miliacea*.
soongaricum, Duthie, in *Atkins. Gaz. N. W. Prov.* 626 = *O. Munroi*.
strictum, Munro, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 234 = *O. lateralis*.

PIPTOCARPHA, R. Br. (Compos.).

- Sodiroy, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 2.—Ecuador.
 tetrantha, *Urb. Symb. Antill.* i. 457.—Ind. occ.

PIPTOCHAETIUM, J. & C. Presl = **Oryzopsis**, Michx. (Gramin.).

- angolense*, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 734.—Chili.
brevifolium, R. Phil. l. c. 733.—Chili.
collinum, R. Phil. l. c.—Chili.
cuspidatum, R. Phil. l. c. 732.—Chili.
gibbum, R. Phil. l. c. 731.—Chili.
granulatum, R. Phil. l. c. 732.—Chili.
humile, R. Phil. l. c. 730.—Chili.
macrocarpum, R. Phil. l. c. 735.—Chili.
Moelleri, R. Phil. l. c. 734.—Chili.
subnudum, R. Phil. l. c. 731.—Chili.

PIPTOSTIGMA, Oliver (Anonac.).

- longepilosum, *Engl. ex Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 297.—Afr. trop.

PIPTOTHRIX, A. Gray (Compos.).

- Goldmanii, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 328.—Mexic.

PIPTURUS, Wedd. (Urtic.).

- kauaiensis, *A. A. Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 815.—Ins. Sandw.
 ruber, *A. A. Heller. l. c.*—Ins. Sandw.

PIQUERIA, Cav. (Compos.).

- Sodiroy, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 3.—Ecuador.

PISONIA, Plum. (Nyctag.).

- arborescens*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 265 = *hirtella*.
boliviana, Britton, *ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 125.—Bolivia.
calophylla, Heimerl, *in Engl. Jahrb.* xxi. 625.—Ind. occ.
Cephalotomandra, Heimerl, *in Jahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien*, xxiii. repr. 34.—N. Granat.
cuspidata, Heimerl, *in Engl. Jahrb.* xxi. 628.—Ind. occ.
eggersiana, Heimerl, *l. c.* 627.—Ind. occ.; Guiana.
ferruginosa, Klotzsch, *in Schomb. Faun. & Fl. Brit. Guian.* 1131, nomen.—Guiana.
fragrans, Karst. & Triana, in *Linnaea*, xxviii. 429 = *P. Cephalotomandra*.
Lauterbachii, Warb. *ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 307.—N. Guin.
praecox, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 265.—Parag.
riedeliana, Fischer, *ex Heimerl, in Jahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien*, xxiii. repr. 35.—Bras.
rufescens, Griseb. *ex Heimerl, in Engl. Jahrb.* xxi. 626 = *calophylla*.
schomburgkiana, Heimerl, *in Jahresb. Staats-Oberrealsch. Fünfhaus, Wien*, xxiii. repr. 34.—Guiana.
spathiphylla, K. Schum. in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 308.—N. Guin.

PITCAIRNIA, L'Hérit. (Bromel.).

- Bakeri, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 460 (= *Quesnelia Bakeri*).—N. Granat.
 Bangii, *Baker, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 124.—Bolivia.
 brittoniana, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 451.—Bolivia.
 caulescens, *C. Koch, ex Mez, l. c.* 425.—Venez.?
 Fendleri, *Mez, l. c.* 387.—Venez.
 gracilis, *Mez, l. c.* 407.—Ind. occ.
 hemsleyana, *Mez, l. c.* 455.—Am. cent.
 klabochiana, *Morr. ex Mez, l. c.* 414.—Ecuador.
 longibracteata, *Bouché, ex Mez, l. c.* 428.—Am. cent.
 lorentziana, *Mez, l. c.* 373.—Reg. Argent.
 multiramosa, *Mez, l. c.* 419.—Bolivia.
 oerstediana, *Mez, l. c.* 448.—Am. cent.
 Pavonii, *Mez, l. c.* 386.—Ecuador.
 penduliflora, *Mez, l. c.* 463 (= *Tillandsia penduliflora*).—Ind. occ.
 platystemon, *Mez, l. c.* 421.—Bolivia.
 pruinosa, *Mez, in Mart. Fl. Bras.* iii. III. 454 = *weddelliana*.
 pulchella, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 459.—Ecuador.
 pusilla, *Mez, l. c.* 429.—Guiana.
 ruiziana, *Mez, l. c.* 420.—Peruv.
 spectabilis, *Mez, l. c.* 421.—N. Granat.
 spicata, *Mez, l. c.* 392 (= *Bromelia spicata*).—Ind. occ.
 straminea, *Poepp. ex Mez, l. c.* 427.—Peruv.
 sulfurea, *Mez, l. c.* 456 = *Wendlandi*.
 taenipetala, *Mez, l. c.* 382.—Mexic.
 tenuis, *Mez, l. c.* 421.—Venez.
 Theae, *Mez, l. c.* 376.—Am. cent.
 weddelliana, *Mez, l. c.* 434 (non Baker).—Bras.

PITCHIA, Auct. in Just. *Jahresb.* xxv. II. 493, sphalm. = **Fitchia**, Hook. f. (Compos.).**PITHECOLOBIUM**, Mart. (Legum.).

- arborescens*, Urb. *Symb. Antill.* ii. 259 = *filicifolium*.
attopeuense, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 396 A.—Cochinch.
caribaeum, Urb. *Symb. Antill.* ii. 260.—Ind. occ.
harmandianum, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 394 A.—Cochinch.
Jupunba, Urb. *Symb. Antill.* ii. 257 = *trapezifolium*.
Kunstleri, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lvi. 271.—Penins. Mal.; Borneo.
malayanum, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 394 B.—Siam.
mekongense, *Pierre, l. c.* t. 396 B.—Cochinch.
Minahassae, *Teijsm. & Binn. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 630, descr.—Celebes.
nervosum, Urb. *Symb. Antill.* ii. 257.—Ind. occ.
nicobaricum, *Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng.* lvi. 267.—Ins. Nicobar.
oppositifolium, Urb. *Symb. Antill.* ii. 258.—Ind. occ.
pendulum, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 7, 54.—Am. austr.
quocense, *Pierre, Fl. Cochinch.* sub t. 396.—Cochinch.
reductum, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxv. no. 11, 42.—Parag.
venosum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 29.—Bolivia.

PITTIERA, Cogn. (Cucurb.).

- grandiflora*, *Cogn. ex Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 123 (= *Cayaponia grandiflora*).—Am. cent.
parvifolia, *Cogn. & Rose, ex Rose, l. c.*—Am. cent.

PITTOSPORUM, Banks (Pittospor.).

- berberidoides*, *Burkill, in Kew Bull.* 1899, 96.—N. Guin.
comptum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 338.—N. Guin.
Goetzei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 392.—Afr. trop.
illicoides, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1900 (31).—Japon.
Kruegeri, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 26.—Afr. austr.
macrophyllum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 338.—N. Guin.
malosanum, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 244.—Afr. trop.
microcalyx, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xvii. 62.—Java.
nativitatis, *Baker f. in Andrews, Monog. Christmas Isl.* 171.—Ins. Christm.
oblongifolium, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1897, 243 = *Alsodeia* sp.
pullifolium, *Burkill, in Kew Bull.* 1899, 96.—N. Guin.
setigerum, *F. M. Bailey, in Agric. Journ. Queensl.* i. 451.—Austral.
spathaceum, *Burkill, in Hook. Ic. Pl.* t. 2561.—Ins. Tonga.
truncatum, *E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 378.—China.
zollingerianum, *Binn. ex Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.* xvii. 58.—Java.

PITURANTHOS, Viv. (Umbell.).

- aphylla, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 115.—Afr. austr.

PLACEA, Miers (Amaryll.).

- amoena, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciii. 145.—Chili.

PLAGIANTHUS, Forst. (Malvac.).

- cymosus, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 70.—N. Zel.
 repens, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 179.—Austral.

PLAGIOBOTHREYS, Fisch. & Mey. (Borag.).

- asper, *Greene, Pittonia*, iii. 262.—Am. bor.
 colorans, *Greene, l. c.*—Am. bor.
 echinatus, *Greene, l. c.*—Am. bor.
 parvulus, *Greene, l. c.* 261.—Am. bor.

PLAGIOLYTRUM, Nees = **Tripogon**, Roth (Gramin.).

- filiforme*, *Nees, in Proc. Linn. Soc.* i. 95 = *T. filiformis*.
unidentatum, *Nees, l. c.* = *T. filiformis*.

PLAGIOSIPHON, Harms, in Engl. & Prantl,

- Pflanzenf. Nachtr.* i. 194 (1897); et in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 263. **LEGUMINOSAE.**
discifer, *Harms, ll. cc.*—Afr. trop.

PLAGIOSTACHYS, Ridley, in *Journ. As. Soc.*

- Straits*, xxxii. (1899) 151. **SCITAMINEAE.**
lateralis, *Ridley, l. c.* 152 (= *Amomum laterale*).—Penins. Mal.
strobilifera, *Ridley, l. c.* 151 (= *Alpinia strobilifera*).—Borneo.

PLAGIOSTYLES, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii.

- (1897) 1327. **EUPHORBACEAE.**
klaineana, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.

PLANALTOA, Taub. in *Engl. Jahrb.* xxi. (1896)

454. **COMPOSITAE.**
salviifolia, *Taub, l. c.*—Bras.

PLANCHONELLA, Pierre (Sapot.).

- Koordersii*, *Pierre, ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 519, nomen.—Celebes.

PLANOTIA, Munro (Gramin.).

- ingens*, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxv. 721.—N. Granat.
Stuebelii, *Pilg. l. c.* 720.—N. Granat.
tesselata, *Pilg. l. c.*—N. Granat.

PLANTAGO, Tourn. (Plantag.).

- abyssinica*, *Hochst. ex A. Br. in Flora*, 1841, i. 279 = *lanceolata*.
angustifolia, *Bub. Fl. Pyren.* i. 209 = *maritima*.
argentina, *Pilg. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 263.—Reg. Argent.

PLANTAGO :—

- argyrea, *Morris, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 111.—Am. bor.
 brunnea, *Morris, l. c.* 115.—Calif.
 dura, *Morris, l. c.* 113.—Calif.
 erecta, *Morris, l. c.* 118.—Calif.
 fastigiata, *Morris, l. c.* 116.—Am. bor.
 glabriuscula, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 268.—Chili.
 Helleri, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 288.—Am. bor.
 inflexa, *Morris, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 113.—Am. bor.
 insularis, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 112.—Am. bor.
 Kuntzei, *Pilg. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 263.—Urug.
 lanatifolia, *Small, ex Morris, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 114.—Am. bor.
 limarensis, *F. Phil. ex R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 266.—Chili.
 lubensis, *Form. in Verh. Nat. Ver. Brunn.* xxxviii. 214.—Enr.
 myosuroides, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 369.—Am. bor.
 oligantha, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 270 (non Roem. & Schult.).—Chili.
 oxyphylla, *Spæg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 565.—Patag.
 scariosa, *Morris, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 117.—Am. bor.
 sodiroana, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxv. 733.—Ecuador.
 subverticillata, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 152.—Graecia.
 tanalensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 276.—Madag.
 tehuelcha, *Spæg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 565.—Patag.
 tetrantha, *Morris, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 119.—Am. bor.
 tunetana, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxv. Afd. II. no. 3 (1899) 2.—Afr. bor.

PLATANThERA, Rich. (Orchid.).

- acuta, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 611 (= *Gymnadenia acuta*).—Cambodia.
 bakeriana, *Kraenzl. l. c.* 632 (= *Habenaria bakeriana*).—Reg. Himal.
 biemanniana, *Kraenzl. l. c.* 636 (= *Habenaria biemanniana*).—Reg. Himal.
 Buchananii, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 420 = *Brachycorythis Buchananii*.
 citrina, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 633 (= *Habenaria citrina*).—Ins. Maurit.
 densa, *Freyn, in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 96 (non Lindl.).—Dahuria.
 dyeriana, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 636 (= *Habenaria dyeriana*).—Reg. Himal.
 engeliana, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 204.—Afr. trop.
 fuscens, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 637 (= *Orchis fuscens*).—As. et Am. bor.
 glaberrima, *Kraenzl. l. c.* 609 (= *Holothrix glaberrima*).—Madag.
 hawkesiana, *Kraenzl. l. c.* 634 (= *Habenaria hawkesiana*).—Burma.
 Helferi, *Kraenzl. l. c.* 611 (= *Gymnadenia Helferi*).—Reg. Himal.
 helleborina, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 204.—Afr. trop.
 Henryi, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 632 (= *Habenaria Henryi*).—China.
 holochila, *Kraenzl. l. c.* 645 (= *Habenaria holochila*).—Ins. Sandw.
 inhambanensis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 330.—Afr. trop.
 madagascariensis, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 609 (= *Holothrix madagascariensis*).—Madag.
 manubriata, *Kraenzl. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 265.—China.
 setchuensis, *Kraenzl. l. c.*—China.
 sikkimensis, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 621 (= *Habenaria sikkimensis*).—Reg. Himal.
 sparsiflora, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 538 (= *Habenaria sparsiflora*).—Am. bor. et cent.
 tenuior, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 205.—Afr. trop.
 unalaschkensis, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 631 (= *Spiranthes unalaschkensis*).—Ins. Aleutian.

VOL. III.

PLATANThERA :—

- uncata, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 205.—Afr. trop.
 virginea, *Bolus, Orch. S. Afr. t.* 60.—Afr. austr.
 viridimaculata, *Kraenzl. Orch. Gen. et Sp.* i. 618.—Anglia.

PLATEA, Blume (Olac.).

- parviflora, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Buitenz.* ii. 3; et in *Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 155.—Java.

PLATYCLINIS, Benth. (Orchid.).

- bistorta, *Wendl. & Kraenzl. in Xenia Orchid.* 169, t. 299.—Malaya.
 globigera, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 266.—Borneo.
 linearifolium, *Ridley, l. c.* xxxii. 231 (= *Dendrochilum linearifolium*).—Penins. Mal.
 linearis, *Ridley, l. c.* 230.—Penins. Mal.
 rufa, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 192.—As. trop.
 sarawakensis, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 267.—Borneo.

PLATYCORYNE, Reichb. f. (Orchid.).

- aurea, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 256.—Afr. trop.
 buehananiana, *Rolfe, l. c.* 257.—Afr. trop.
 crocea, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.
 Guingangae, *Rolfe, l. c.* 258.—Afr. trop.
 paludosa, *Rolfe, l. c.* 256.—Afr. trop.
 poggeana, *Rolfe, l. c.* 258.—Afr. trop.
 Protearum, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.
 tenuicaulis, *Rolfe, l. c.* 257.—Afr. trop.
 Wilfordii, *Rolfe, l. c.* 256.—Afr. trop.

PLATYMISCIUM, Vog. (Legum.).

- cohabambense, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 26.—Bolivia.

PLATYMITIUM, Warb. = **Dobera**, Juss. (Salvad.).

- loranthifolium, *Warb. in Engl. Pf. Ost.-Afr. C.* 279 = *D. loranthifolia*.

PLATYMITRA, Boerl. Cat. Hort. Bogor. (1899) 33.

- ANONACEAE.
 macrocarpa, *Boerl. l. c.*; et in *l. c.* Bogor. t. 62.—Java.

PLATYOSPRION, Maxim. in Bull. Acad. Petersb. xxii.

- (1877) 263; *Mél. Biol.* ix. 659. **LEGUMINOSAE.**
 platycarpum, *Maxim. ll. cc.* (= *Sophora platycarpa*).—Japan.

PLATYSEPALUM, Welw. (Legum.).

- cuspidatum, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 187.—Afr. trop.
 ferrugineum, *Taub. l. c.* 186.—Afr. trop.
 hypoleucum, *Taub. l. c.*—Afr. trop.
 Poggei, *Taub. l. c.* 185.—Afr. trop.

PLAZIA, Ruiz & Pav. (Compos.).

- argentea, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 167 = *Hyalis argentea*.
 spartioides, *Kuntze, l. c.* = *Aphyllocladus spartioides*.

PLECTRANTHUS, L'Hérit. (Labi.).

- andongensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 525.—Afr. trop.
 biflorus, *Baker, l. c.* 402.—Afr. trop.
 bongensis, *Baker, l. c.* 410.—Afr. trop.
 brevipes, *Baker, l. c.* 406.—Afr. trop.
 Buchananii, *Baker, l. c.* 402.—Afr. trop.
 calcaratus, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2671.—China.
 chiradzulensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 412.—Afr. trop.
 deccanicus, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 234.—Ind. or.
 dichromophyllus, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 562.—China.
 fragilis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 407.—Afr. trop.
 fruticosus, *Wight, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* iv. 623 = *deccanicus*.
 fulvescens, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 521.—Burma.
 Galpinii, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 393.—Afr. austr.
 Goetzei, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 469.—Afr. trop.
 grandidentatus, *Guerke, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 554.—Afr. austr.

PLECTRANTHUS :—

- horridus, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 416.—Afr. trop.
 hoslundoides, *Baker, l. c.* 418 (non Scott Elliot).—Afr. trop.
 insolitus, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 275.—Afr. trop.
 Johnstonii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 411.—Afr. trop.
 kondowensis, *Baker, l. c.* 417.—Afr. trop.
 Kunstleri, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 521.—Penins. Mal.
 Kuntzei, *Guerke, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 260.—Afr. austr.
 Lastii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 403.—Afr. trop.
 leptobotrys, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 561.—China.
 longipes, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 406.—Afr. trop.
 luteus, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 468.—Afr. trop.
 Malinvaldi, *Brig. in Bull. Herb. Boiss.* ii. 125 = *Coleus Malinvaldi*.
 mandalensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 405.—Afr. trop.
 manganjensis, *Baker, l. c.* 406.—Afr. trop.
 Mannii, *Baker, l. c.* 408.—Afr. trop.
 Marquesii, *Guerke, in Bol. Soc. Brot.* xvi. 70.—Afr. trop.
 masukensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 405.—Afr. trop.
 matabelensis, *Baker, l. c.* 417.—Afr. trop.
 microphyllus, *Baker, l. c.* 410 = *porpeodon*.
 microphyllus, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 467.—Afr. trop.
 Mocquersii, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 233.—Madag.
 monticola, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 468, descr.—Afr. trop.
 moschosmoides, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 414.—Afr. trop.
 natalensis, *Guerke, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 552.—Afr. austr.
 neochilus, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 394.—Afr. austr.
 nyikensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 416.—Afr. trop.
 paniculatus, *Baker, l. c.* 419 (non Jacq.).—Afr. trop.
 parviflorus, *Guerke, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 261 (non aliorum).—Afr. austr.
 pauciflorus, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 405.—Afr. trop.
 phryxotrichus, *Brig. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 66.—Afr. trop.
 porpeodon, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 525.—Afr. trop.
 pubescens, *Baker, l. c.* 416 (non Willd.).—Afr. trop.
 pyramidatus, *Guerke, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 552 = *calycinus*.
 Rehmannii, *Guerke, l. c.* 553.—Afr. austr.
 Rosthornii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 562.—China.
 rupestris, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 409.—Afr. trop.
 schizophyllus, *Baker, l. c.* 414.—Afr. trop.
 Schlechteri, *Guerke, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 311, nomen.—Afr. trop.
 sphaerophyllus, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 410.—Afr. trop.
 stenophyllus, *Baker, l. c.* 402.—Afr. trop.
 stenosphon, *Baker, l. c.* 415.—Afr. trop.
 Stuhlmannii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 469.—Afr. trop.
 triflorus, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 417.—Afr. trop.
 Tysoni, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxvi. 77.—Afr. austr.
 urticoides, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 412.—Afr. trop.
 Whytei, *Baker, l. c.* 419.—Afr. trop.
 Woodii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxvi. 76 (Wodii).—Afr. austr.
 Zollingeri, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 234.—Java.
 zombensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 402.—Afr. trop.

PLECTRITIS, DC. = **Valerianella**, Tourn. (Valerian.).

- anomala, *Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 144 = *V. anomala*.
 aphanoptera, *Suksd. l. c.* = *V. aphanoptera*.
 involuta, *Suksd. l. c.*—Am. bor.

PLECTRITIS:—

magna, Suksd. in Deutsch. Bot. Monatsschr. 1897, 145 = *V. magna*.
microptera, Suksd. l. c. 119.—Am. bor.

PLECTRONIA, Linn. (Rubiaceae).

abbreviata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 73.—Afr. trop.
 anomocarpa, *K. Schum. l. c.* xxiii. 459 (= *Canthium anomocarpum*).—Afr. trop.
 arnoldiana, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 29.*—Afr. trop.
 Barteri, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 11. 33* (= *Canthium Barteri*).—Afr. trop.
 brevifolium, *Engl. ex Wildem. & Th. Dur. l. c.* (= *Canthium brevifolium*).—Afr. trop.
 calycophila, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 73.—Afr. trop.
 Chamaedendrum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 122.—Afr. austr.
 chlorantha, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 458.—Afr. trop.
 connata, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 201.—Afr. trop.
 cuspidata, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 74.—Afr. trop.
 decidua, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 discolor, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 68.—Afr. trop.
 fragrantissima, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 75.—Afr. trop.
 golungensis, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 393 (= *Canthium golungense*).—Afr. trop.
 huillensis, *K. Schum. l. c.* (= *Canthium huillense*).—Afr. trop.
 klotzschiana, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 460 = *spinosa*, *Klotzsch*.
 kranussoides, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 393 (= *Canthium kranussoides*).—Afr. trop.
 lactescens, *K. Schum. l. c.* (= *Canthium lactescens*).—Afr. trop.
 Lualabae, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 76.—Afr. trop.
 laxiflora, *K. Schum. l. c.* xxiii. 459.—Afr. trop.
 locuples, *K. Schum. l. c.* xxviii. 75.—Afr. trop.
 lucida, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 11. 33.*—Afr. trop.
 macrophylla, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 76.—Afr. trop.
 medusula, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 393 (= *Canthium medusula*).—Afr. trop.
 Minahassae, *K. Schum. l. c.* (= *Canthium Minahassae*).—Celebes.
 pallida, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 77.—Afr. trop.
 Palma, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 platyphylla, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 393 (= *Canthium platyphyllum*).—Afr. trop.
 rhamnoides, *K. Schum. l. c.* (= *Canthium rhamnoides*).—Afr. trop.
 silvatica, *K. Schum. l. c.* (= *Canthium silvaticum*).—Afr. trop.
 spinosa, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 459 (= *Canthium Thonningii*).—Afr. trop.
 strychnoides, *K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 320, nomen.—Afr. trop.
 subevenia, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 78.—Madag.
 telidosma, *K. Schum. l. c.* xxiii. 460.—Afr. trop.
 tenuiflora, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 393 (= *Canthium tenuiflorum*).—Afr. trop.
 umbrosa, *K. Schum. l. c.* (= *Canthium umbrosum*).—Afr. trop.
 vanguieroides, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 460 (= *Canthium vanguieroides*).—Afr. trop.
 virgata, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 393 (= *Canthium virgatum*).—Afr. trop.
 Welwitschii, *K. Schum. l. c.* (= *Canthium Welwitschii*).—Afr. trop.

PLEIOTAXIS, Benth. (Apocyn.).

tubicina, *Stapp, in Kew Bull.* 1898, 304.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Stapp, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 665.—Afr. trop.

PLEIOTAXIS, K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 314 (1897). RUBIACEAE.

enneandra, *K. Schum. l. c.* (= *Aulacodiscus premnoides*).—Malaya.

PLEIOSPORA, Harv. (Legum.).

holosericea, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 29.—Afr. austr.
 obovata, *Schinz, l. c.*—Afr. austr.

PLEIOTAXIS, Steetz (Compos.).

Dewevrei, *O. Hoffm. ex Th. Dur. & Wildem. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 34.—Afr. trop.
 fulva, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 611.—Afr. trop.

PLEODENDRON, Van Tiegh. in Journ. de Bot. 1899, 272. CANELLACEAE.

macranthum, *Van Tiegh. l. c.* (= *Cinnamodendron macranthum*).—Ind. occ.

PLEONOTOMA, Miers = BIGNONIA, Linn. (Bignon.).

Brittoni, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 72.—Bras.
 diversifolia, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 11. 274.—Am. trop.
 Imperatoris-Maximiliani, *Bureau & K. Schum. l. c.* 279 = *B. Imperatoris-Maximiliani*.

PLEURANTHODES, Weberbauer, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. v. (1896) 424. RHAMNACEAE.

Hillebrandti, *Weberbauer, l. c.* (= *Gouania Hillebrandi*).—Ins. Sandw.
 orbiculare, *Weberbauer, l. c.* (= *Gouania orbiculare*).—Ins. Sandw.

PLEURISANTHES, Baill. (Olac.).

emarginata, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 117.—Guiana.

PLEUROPHORA, D. Don (Lythrac.).

patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 518.—Patag.

PLEUROPLITIS, Trin. = ARTHRAXON, Beauv. (Gramin.).

major, *Regel, in Bull. Acad. Petersb.* x. (1866) 370 = *A. ciliaris*.

PLEUROSpermum, Hoffm. (Umbell.).

Giraldii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 492.—China.
 laticum, *Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. viii. 172 (= *Eleutherosperrum laticum*).—As. Min.
 meoides, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 493.—China.

PLEUROSTACHYS, Brongn. (Cyper.).

gracilis, *Boeckl. in Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 111.—Bras.
 longa, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 29.—Bras.
 spicata, *Boeckl. in Mart. Fl. Bras.* iii. 112.—Bras.

PLEUROSTELMA, Schlechter, in Journ. Bot. 1895, 303 = TACAZZEA, Decne. (Asclep.).

PLEUROTHALLIS, R. Br. (Orchid.).

acutangula, *Wendl. & Kraenzl. in Xenia Orchid.* t. 298.—Bras.?
 armeniaca, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 470 (= *Lepanthes armeniaca*).—Bras.
 atropurpurea, *Cogn. l. c.* 588 = *teretifolia*.
 atrovioacea, *Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 438.—Ecuador.
 bicolor, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 408 (= *Lepanthes bicolor*).—Bras.
 bicornuta, *Cogn. l. c.* 470 (= *Lepanthes bicornuta*).—Bras.
 bicristata, *Cogn. l. c.* 459 (= *Lepanthes bicarinata*).—Bras.
 Blumenavii, *Cogn. l. c.* 514 (= *Lepanthes Blumenavii*).—Bras.
 carinifera, *Cogn. l. c.* 584.—Bras.
 catharinensis, *Cogn. l. c.* 579 (= *Specklinia violacea*).—Bras.
 chaetocephala, *Cogn. l. c.* 590.—Bras.
 chiquindensis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 438.—Ecuador.
 collina, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 582 (= *Lepanthes montana*).—Bras.
 complicata, *Rolfe, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 121.—Bolivia.
 congestiflora, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 591 (= *Lepanthes densiflora*).—Bras.
 convergens, *R. Gerard, in Ann. Soc. Bot. Lyon*, xxiv. 33.—Bras.
 corazonica, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 443.—Ecuador.
 crassicaulis, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 450 (= *Lepanthes crassicaulis*).—Bras.

PLEUROTHALLIS:—

crebrifolia, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 482 (= *Lepanthes crebrifolia*).—Bras.
 crepiniana, *Cogn. l. c.* 542.—Bras.
 cristata, *Cogn. l. c.* 530 (= *Lepanthes cristata*).—Bras.
 cryptantha, *Cogn. l. c.* 587 (= *Lepanthes cryptantha*).—Bras.
 cuneifolia, *Cogn. l. c.* 441 (= *Lepanthes wawraeana*).—Bras.
 daguensis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 444.—N. Granat.
 densiflora, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 559.—Bras.
 depauperata, *Cogn. l. c.* 574.—Bras.
 endotrachys, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 439 (non *Reichb. f.*).—N. Granat.
 exigua, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 575.—Bras.
 fasciculata, *Cogn. l. c.* 559.—Bras.
 ferdinandiana, *Cogn. l. c.* 488 (= *Lepanthes ferdinandiana*).—Bras.
 filiformis, *Cogn. l. c.* 453 (= *Lepanthes viridula*).—Bras.
 flaccida, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. t. 140.—Hort.
 flammea, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 509 (= *Lepanthes flammea*).—Bras.
 funerea, *Cogn. l. c.* 567 (= *Lepanthes funerea*).—Bras.
 furfuracea, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 441.—Ecuador.
 Glaziovii, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 546.—Bras.
 granulosa, *Cogn. l. c.* 550 (= *Lepanthes granulosa*).—Bras.
 guttulata, *Cogn. l. c.* 467 (= *Lepanthes punctata*).—Bras.
 hartwegiae, *Wendl. & Kraenzl. in Xenia Orchid.* t. 296.—Mexic.
 hebesepala, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 568.—Bras.
 heterophylla, *Cogn. l. c.* 556.—Bras.
 kraenzliniana, *Cogn. l. c.* 473.—Bras.
 lentiginosa, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 446.—Am. cent.
 limbata, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 485 (= *Lepanthes marginata*).—Bras.
 lindleyana, *Cogn. l. c.* 489.—Am. cent.; Bras.
 linearifolia, *Cogn. l. c.* 573.—Bras.
 lineolata, *Cogn. l. c.* 456 (= *Lepanthes lineolata*).—Bras.
 lobiserata, *Cogn. l. c.* 438 (= *Lepanthes lobiserrata*).—Bras.
 lonchophylla, *Cogn. l. c.* 589 = *Warmingii*.
 marginata, *Cogn. l. c.* 478 = *striata*, *Focke*.
 marmorata, *Cogn. l. c.* 490 (= *Lepanthes marmorata*).—Bras.
 melanopus, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 443.—Am. cent.?
 mentosa, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 400 (= *Lepanthes yauaperyensis*).—Bras.
 microphyta, *Cogn. l. c.* 484 (= *Lepanthes microphyta*).—Bras.
 minutiflora, *Cogn. l. c.* 564 (non *S. Wats.*).—Bras.
 modesta, *Cogn. l. c.* 449 (= *Lepanthes modesta*).—Bras.
 Mouraei, *Cogn. l. c.* 580.—Bras.
 myriantha, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 445.—Am. cent.
 nectarifera, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 560.—Bras.
 ophiantha, *Cogn. l. c.* 522 = *ophicephala*.
 osmosperma, *Cogn. l. c.* 563.—Bras.
 pellifeloidis, *Cogn. l. c.* 515 (= *Lepanthes pellifeloides*).—Bras.
 pluriflora, *Cogn. l. c.* 492 (= *Lepanthes plurifolia*).—Bras.
 popayanensis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 438.—N. Granat.
 Pristis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 443.—N. Granat.
 pterophora, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 583.—Bras.
 pulvinata, *Cogn. l. c.* 563.—Bras.
 purpureo-violacea, *Cogn. l. c.* 405.—Bras.
 quadridentata, *Cogn. l. c.* 454 (= *Lepanthes quadridentata*).—Bras.
 quartzicola, *Cogn. l. c.* 581 (= *Lepanthes quartzicola*).—Bras.
 racemosa, *Cogn. l. c.* 554.—Bras.
 ramphastorhyncha, *Cogn. l. c.* 458 (= *Lepanthes ramphastorhyncha*).—Bras.
 recurvipetala, *Cogn. l. c.* 439 (= *Lepanthes recurvipetala*).—Bras.
 renipetala, *Cogn. l. c.* 504 (= *Lepanthes renipetala*).—Bras.
 rigidula, *Cogn. l. c.* 572.—Bras.
 Rodriguesii, *Cogn. l. c.* 538.—Bras.
 rufa, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 192.—Mexic.
 sarcopetala, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. 11. 516 (= *Lepanthes sarcopetala*).—Bras.

PLEUROTHALLIS:

- sibatensis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 445.—N. Granat.
 simmleriana, *Rendle, in Journ. Bot.* 1900, 274.—Am. cent.
 stenophylla, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 442.—N. Granat.
 striata, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 457 (= *Lepanthes striata*).—Bras.
 strobilifera, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 440.—N. Granat.
 sylvatica, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 455 (= *Lepanthes nemorosa*).—Bras.
 tabacina, *Cogn. l. c.* 517 (= *Lepanthes tabacina*).—Bras.
 tenera, *Cogn. l. c.* 407 (= *Lepanthes tenera*).—Bras.
 tetrapetala, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 446.—N. Granat.
 trachytheca, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 444.—N. Granat.
 trialata, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 500 (= *Lepanthes tricarinata*).—Bras.
 tricolor, *Cogn. l. c.* 493 (= *Lepanthes tricolor*).—Bras.
 Tunguraguae, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 439.—Ecuador.
 umbrosa, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 468 (= *Lepanthes umbrosa*).—Bras.
 unilaterialis, *Cogn. l. c.* 592 (= *Lepanthes secunda*).—Bras.
 urosepala, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 442.—N. Granat.

PLOCLOTTIS, Blume (Orchid.).

- foetida, *Ridl. in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 319.—Penins. Mal.

PLUCHEA, Cass. (Compos.).

- imbricata, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 108.—Am. sept.
 longifolia, *Nash, l. c.*—Am. sept.
 suaveolens, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 168 = *P. Quitoc*.

PLUMERIA, Tourn. (Apocyn.).

- bahamensis, *Urb. Symb. Antill.* i. 387.—Ind. occ.
 Krugii, *Urb. l. c.*—Ind. occ.
 portoricensis, *Urb. l. c.*—Ind. occ.

POA, Linn. (Gramin.).

- acutiglumis, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 4.—Am. bor.
 alpicola, *Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 47.—Am. bor.
 amabilis, *Linn. Sp. Pl.* 68 = *Eragrostis tenella*.
 araucana, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 171.—Chili.
 argentina, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 584.—Patag.
 asthenes, *Roem. & Schult. Syst.* ii. 574 = *Leptochloa chinensis*.
 Atherstonei, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 713.—Afr. austr.
 atropidiformis, *Hack. ex Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 224.—Reg. Magell.
 atropurpurea, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 53.—Calif.
 atrovivida, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 3843 A = *Eragrostis elegantula*, *Steud.*
 attenuata, *Trin. in Bunge, Verz. Suppl. Fl. Alt.* 9.—Asia.
 bidentata, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 713.—Afr. austr.
 Blyttii, *Lindeb. in Bot. Notiser*, 1898, 154.—Scand.
 Borchersi, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 172.—Chili.
 Borreri, *Hook. & Arn. Brit. Fl. ed. VIII.* 549 = *Atropis Borreri*.
 brevifolia, *Kunth, Rév. Gram.* i. 111 = *Eleusine brevifolia*.
 brevipaniculata, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 2.—Am. bor.
 Brownei, *Kunth, Rév. Gram.* i. 112 = *Eragrostis elongata*, *Jacq.*
 callosa, *Stapf, in Kew Bull.* 1899, 116.—N. Guin.
 capensis, *Steud. in Flora*, 1829, 488 = *Eragrostis curvula*.
 capillarifolia, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 1.—Calif.
 capillaris, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 51 (non aliorum).—Calif.
 chariis, *Schult. Mant.* ii. 314 = *Eragrostis elegantula*, *Steud.*
 chinensis, *Burm. f. Fl. Ind.* 27 = *Leptochloa uniflora chinensis*, *Linn. Sp. Pl.* 69 = *Leptochloa chinensis*.

POA:

- cilianensis, *All. Fl. Pedem.* ii. 246 = *Eragrostis major*.
 Collinsii, *T. Kirk, ex Petrie, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 589.—N. Zel.
 contracta, *Retz. Obs.* iii. 11 = *Leptochloa filiformis*.
 corana, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 3850 F = *Eragrostis interrupta*.
 curvata, *Heyne, ex Wall. Cat. n.* 3849 = *Eragrostis tremula*.
 decumbens, *Schrad. Fl. Germ.* 305 = *Danthonia decumbens*.
 despiciens, *Link, Enum. Hort. Berol.* i. 88 = *Eragrostis tenella*.
 dialytostachya, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 167.—Chili.
 diandra, *Roxb. Fl. Ind.* i. 337 = *Eragrostis interrupta*.
 diaphora, *Trin. in Bull. Sc. Acad. Pétersb.* i. 69 = *persica*.
 diarrhena, *Schult. Mant.* ii. 616 = *Eragrostis interrupta*.
 dimorphantha, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvi. Afd. ii. no. 1, 20.—Marocc.
 duplociliaris, *Roxb. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 313 = *Eragrostis ciliata*.
 elegantula, *Kunth, Rév. Gram.* i. 114 = *Eragrostis gangetica*.
 epilis, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 5.—Am. bor.
 Falconeri, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 342.—Ind. or.
 Fauriei, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 711.—Japon.
 filiformis, *Thunb. Prod.* 21 = *Eragrostis curvula*.
 flexuosa, *Wahlb. Fl. Carp.* 22 (non aliorum).—Reg. temp. et arct. bor.
 fuegiana, *Hack. ex Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 225 (= *Festuca fuegiana*).—Reg. Magell.
 gammieana, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 345.—Ind. or.
 gangetica, *Roxb. Fl. Ind.* i. 341 = *Eragrostis gangetica*.
 glomerata, *Thunb. Prodr.* 22 = *Tetrachne Dregei*.
 Grimburgii, *Hack. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1898, 12.—Corcyra.
 Hackeli, *Post, in Bull. Herb. Boiss.* v. 760.—As. Min.
 hakanensis, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 709.—Japon.
 Hanseni, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 53.—Calif.
 hirtiglumis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 343.—Ind. or.
 hyemalis, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 3850 C = *Eragrostis interrupta*.
 Ibari, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 170.—Patag.
 imeretica, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II.* iv. 210.—Reg. Cauc.
 incurva, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 6.—Am. bor.
 incurvata, *Rottl. ex Wall. Cat. n.* 5014 = *Eragrostis ciliata*.
 indica, *Koen. ex Rottl. in Ges. Naturf. Fr. Berl. Neue Schr.* iv. (1803) 194 = *Eragrostis pilosa*.
 invaginata, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 6.—Am. bor.
 japonica, *Thunb. Fl. Jap.* 51 = *Eragrostis interrupta*.
 juncifolia, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 52.—Am. bor.
 khasiana, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 343.—Ind. or.
 lagopodioides, *Kunth, Rév. Gram.* i. 111 = *Aeluropus villosus*.
 Laha, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 3850 B = *Eragrostis interrupta*.
 Laka, *Stapf, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 317 = *Eragrostis interrupta*.
 Leckenbyi, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 2.—Am. bor.
 Leibergii, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 6.—Am. bor.
 limosa, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 5.—Calif.
 longepedunculata, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 54.—Am. bor.
 longiligula, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 3.—Am. bor.
 longipila, *Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 46.—Am. bor.
 malabarica, *Klein, ex Steud. Nom. ed. II.* ii. 30, 360 = *Leptochloa filiformis*.
 malabarica, *Retz. Obs.* v. 19 = *Leptochloa chinensis*.
 massauensis, *Presen. in Mus. Senckenb.* ii. 143 = *Aeluropus villosus*.
 Matsumurae, *Hack. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 709.—Japon.

POA:

- maullinica, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 164.—Chili.
 maysorensis, *Rottl. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 299 = *Leptochloa obtusiflora*.
 minimiflora, *Stapf, in Hook. Ic. Pl.* t. 2608.—N. Guin.
 multiflora, *Roxb. Fl. Ind.* i. 338 = *Eragrostis amabilis*.
 nudata, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 1.—Am. bor.
 nutans, *Retz. Obs.* iv. 19 = *Eragrostis stenophylla*.
 occidentalis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 50 (non Vasey).—Am. bor.
 Olneyae, *Piper, in Erythea*, vii. 101.—Am. bor.
 orthophylla, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxv. 715.—N. Granat.
 ovina, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 428 = *Eragrostis stenophylla*.
 panicea, *Retz. Obs.* iii. 11 = *Leptochloa filiformis*.
 papillosa, *Schrad. in Goett. Gel. Anz.* 1821, III. 2074 = *Brizopyrum capense*.
 papuana, *Stapf, in Hook. Ic. Pl.* t. 2607.—N. Guin.
 paradoxa, *Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* (1841) 864 = *persica*.
 patagonica, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 168.—Patag.
 Phullica, *Buch.-Ham. ex Wall. Cat. n.* 3829 C = *Eragrostis pilosa*.
 planifolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 366.—Am. austr.
 planifolia, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 3 (non Kuntze).—Am. bor.
 plumosa, *Retz. Obs.* iv. 20 = *Eragrostis tenella*.
 polycolia, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 342.—Ind. or.
 polymorpha, *R. Br. Prod.* 180 = *Eragrostis elongata*.
 pratericola, *Rydb. & Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 51 = *arida*.
 procera, *Roxb. Fl. Ind.* i. 334 = *Diplachne fusca*.
 pseudamabilis, *Roxb. ex Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 317 = *Eragrostis amabilis*.
 pseudopratensis, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 340 (non aliorum).—Ind. or.
 pseudopratensis, *Scribn. & Rydb. ex Rydb. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 531 (non aliorum).—Am. bor.
 pycnantha, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 165.—Chili.
 racemosa, *Thunb. Prod.* 21 = *Eragrostis chalcantha*.
 remotiflora, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxvi. Afd. ii. no. 1, 22 (non Rupr.).—Graecia; Alger.
 roxburghiana, *Schult. Mant.* ii. 314 = *Eragrostis major*.
 royleana, *Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram.* 256 = *annua*.
 rupicola, *Nash, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 49.—Am. bor.
 saxatilis, *Scribn. & Williams, ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 1.—Am. bor.
 scabrifolia, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 310.—Am. bor.
 scabruscula, *T. A. Williams, in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* x. 4.—Am. bor.
 schoenoides, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 166.—Chili.
 secundaria, *Heyne, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 299 = *Leptochloa chinensis*.
 soongarica, *Boiss. Fl. Or.* v. 611 = *persica*.
 Spillmani, *Piper, in Erythea*, vii. 102.—Am. bor.
 stachyodes, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 168.—Chili.
 sterilis, *Bieb. Fl. Taur. Cauc.* i. 62 = *attenuata*, *Trin.*
 subaristata, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xciv. 171 (non Scribn.).—Chili.
 subtilis, *Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* 1842, 532 = *persica*.
 Telphulia, *Ham. ex Wall. Cat. n.* 5008 B = *Eragrostis tenella*.
 tenella, *R. Br. Prod.* 181 = *Eragrostis interrupta*.
 tenellula, *Kunth, Enum. Pl.* i. 338 = *Eragrostis interrupta*.
 tenerrima, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost.* ix. 4.—Calif.
 tenuifolia, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 425 = *Eragrostis tenuifolia*.
 tortuosa, *Spreng. Syst. Veg.* i. 345 = *Eragrostis major*.
 trachyphylla, *Pilg. in Engl. Jahrb.* xxv. 715 (non Hack.).—N. Granat.
 tremula, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 344 (non aliorum).—Ind. or.
 Turneri, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* viii. 5.—Ins. Kurile.

POA:—

Uniolae, Schrad. in Goett. Gel. Anz. 1821, III. 2074 = *Brizopyrum* capense.
vaseyochloa, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Circ. Agrost. ix. 1.—Am. bor.
Villaroeli, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 169.—Chili.
viscosa, Retz. Obs. iv. 20 = *Eragrostis* tenella.
yaganica, Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 90.—Fuegia.

POAGROSTIS, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 760 (1900). **GRAMINEAE**.
pusilla, Stapf, l. c.—Afr. austr.

PODAGRARIA, Hall. = **Aegopodium**, Knaut (Umbell.).
erratica, Bub. Fl. Pyren. ii. 351 = *A. Podagraria*.

PODANDRIA, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 205 (1898). **ORCHIDEAE**.
macrandra, Rolfe, l. c. 206.—Afr. trop.

PODANTHUM, Boiss. = **Phyteuma**, Linn. (Campan.).
serbicum, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxiv. 288.—Eur.

PODOCARPUS, L'Hérit. (Conif.).
celebica, Hemsl. in Kew Bull. 1896, 39.—Celebes.
celebica, Warb. in Monsumia, i. 192 (non Hemsl.).—Celebes.
sutchuenensis, Franch. in Journ. de Bot. 1899, 265.—China.

PODOCHILUS, Blume (Orchid.).
albus, Schlechter, in Mém. Herb. Boiss. no. 21, 36 (= *Appendicula alba*).—Java.
anceps, Schlechter, l. c. 33 (= *Appendicula anceps*).—Malaya.
angustifolius, Schlechter, l. c. 28 (= *Appendicula angustifolia*).—Java.
appendiculatus, J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 2.—Ins. Amboin.
brachiatus, Schlechter, in Mém. Herb. Boiss. no. 21, 38.—Java.
buxifolius, Schlechter, l. c. 52 (= *Appendicula buxifolia*).—Malaya.
calcaratus, Schlechter, l. c. 41 (= *Appendiculacalcarata*).—Borneo.
callosus, Schlechter, l. c. 62 (= *Appendicula callosa*).—Malaya.
carnosus, Schlechter, l. c. 29 (= *Appendicula carnosus*).—Java.
congener, Schlechter, l. c. 40 (= *Appendicula congenera*).—Java.
congestus, Schlechter, l. c. 59 (= *Appendicula congesta*).—Borneo.
cornutus, Schlechter, l. c. 34 (= *Appendicula bifaria*).—As. or. austr.
cristatus, Schlechter, l. c. 43 (= *Appendicula cristata*).—Malaya.
distichus, Schlechter, l. c. 57 (= *Appendicula disticha*).—N. Guin.
elegans, Schlechter, l. c. 45 (= *Appendicula elegans*).—Malaya.
floribundus, Schlechter, l. c. 58.—Borneo.
Hasseltii, Schlechter, l. c. 61 (= *Appendicula Hasseltii*).—Malaya.
Hellwigii, Schlechter, l. c. 22.—N. Guin.
hexandrus, Schlechter, l. c. 27 (= *Appendicula Koenigii*).—Ind. or.
lanceifolius, Schlechter, l. c. 51 (= *Appendicula lanceifolia*).—Penins. Mal.
lucidus, Schlechter, l. c. 37 (= *Appendicula lucida*).—Penins. Mal.
micranthus, Schlechter, l. c. 39 (= *Appendicula micrantha*).—Ins. Philipp.
muricatus, Schlechter, l. c. 64 (= *Appendicula muricata*).—Java.
ovalis, Schlechter, l. c. 54.—Sumatra; Java.
pauciflorus, Schlechter, l. c. 30 (= *Appendicula pauciflora*).—Java.
pendulus, Schlechter, l. c. 48 (= *Appendicula pendula*).—Malaya.
penicillatus, Schlechter, l. c. 50 (= *Appendicula penicillata*).—N. Guin.
philippinensis, Schlechter, l. c. 49.—Ins. Philipp.
purpurascens, Schlechter, l. c. 46 (= *Appendicula purpurascens*).—Java.

PODOCHILUS:—

ramosus, Schlechter, in Mém. Herb. Boiss. no. 21, 53 (= *Appendicula ramosa*).—Java.
reflexus, Schlechter, l. c. 31 (= *Appendicula reflexa*).—Malaya.
rupestris, Schlechter, l. c. 56 (= *Appendicula rupestris*).—Penins. Mal.
tortus, Schlechter, l. c. 60 (= *Appendicula torta*).—Malaya.
undulatus, Schlechter, l. c. 42 = *unciferus*.
Viellardii, Schlechter, l. c. 32 (= *Appendicula Viellardii*).—N. Caled.
xytriophorus, Schlechter, l. c. 47 (= *Appendicula xytriophora*).—Malaya.

PODOCOMA, Cass. (Compos.).
Reineckii, Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1899, 171.—Bras.

PODOGYNIUM, Taub. in Engl. Jahrb. xxiii. (1896) 173, descr. **LEGUMINOSAE**.
capparidaceum, Taub. l. c., descr.—Afr. trop.

PODONOSMA, Boiss. = **Onosma**, Linn. (Borag.).
Sintenisii, Bornm. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlviii. 609.—Syria.

PODOSEMUM, Desv. (Gramin.).
angustum, Nees, Fl. Afr. Austr. 147 = *Agrostis lachnantha*.

PODOSTEMMA, Greene, Pittonia, iii. (1897) 235. **ASCLEPIADACEAE**.
australe, Greene, l. c. 238.—Am. cent.
Emoryi, Greene, l. c. 237.—Am. bor.
Helleri, Greene, l. c. 236.—Am. bor.
leoninum, Greene, l. c. 237.—Mexic.
Lindheimeri, Greene, l. c. 236 (= *Asclepias Lindheimeri*).—Am. bor.
longicornu, Greene, l. c. (= *Asclepias longicornu*).—Calif.
nyctaginifolium, Greene, l. c. 237 (= *Asclepias nyctaginifolia*).—Calif.

PODOSTEMON, Michx. (Podostem.).
glaziovianus, Warming, in Overs. Danske Vid. Selsk. Ser. VI. ix. 130.—Bras.
osteniana, Warming, l. c. 127.—Urug.
rutifolius, Warming, l. c. 129.—Bras.
uruguayensis, Warming, l. c. 133 (non Web.).—Urug.

POECILOCHROMA, Miers (Solan.).
albescens, Britton, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 91.—Bolivia.

POGA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1254.
~~* PHYTOLACCACEAE~~
oleosa, Pierre, l. c.—Afr. trop.

POGOCYBE, Pierre, Fl. Cochinch. t. 392 B (1899). **LEGUMINOSAE**.
entadoides, Pierre, l. c.—Cochinch.

POGONARTHRIA, Stapf, ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 232 (1899); et in Hook. Ic. Pl. t. 2610 (1899). **GRAMINEAE**.
falcata, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 232.—Afr. trop. et austr.

POGONATHERUM, Beauv. (Gramin.).
crinitum, Kunth, Enum. Pl. i. 478.—As. or. austr.
refractum, Nees, ex Hook. & Arn. Bot. Beech. Voy. 239 = *crinitum*.

POGONIA, Juss. (Orchid.).
Buchanani, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 187.—Afr. trop.
falcata, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 129.—Reg. Himal.
foliosa, King & Pantl. l. c. lxxvi. 598.—Burma.
hookeriana, King & Pantl. l. c. lxxv. 129.—Reg. Himal.
khasiana, King & Pantl. l. c. lxxvi. 597.—Burma.
lanceolata, Kraenzl. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 267.—China.
parishiana, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 597.—Burma.
pleionoides, Kraenzl. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 267.—China.
prainiana, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 129.—Reg. Himal.

POGONIA:—

shirensis, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 187.—Afr. trop.
yunnanensis, Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 419.—China.

POGONOPSIS, J. & C. Presl = **Pogonatherum**, Beauv. (Gramin.).
tenera, J. & C. Presl, Rel. Haenk. i. 333 = *Pogonath. crinitum*.

POGONOSPERMUM, Hochst. = **Monechma**, Hochst. (Acanth.).
ciliare, Hochst. in Flora, 1844, Beil. 6 = *M. hispidum*.
hispidum, Hochst. l. c. = *M. hispidum*.

POGOSTEMON, Desf. (Labiata).
formosanus, Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 2440.—Formosa.

POIKILACANTHUS, Lindau (Acanth.).
oncodes, Lindau, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 48.—Bras.
phyllocalyx, Lindau, l. c.—Bras.

POITEA, Vent. (Legum.).
glycyphylla, Urb. Symb. Antill. i. 321 = *P. Campanilla*.
longiflora, Urb. l. c. ii. 290.—Ind. occ.
multiflora, Urb. l. c. 291 (= *Vilmorinia multiflora*).—Ind. occ.

POLANISIA, Rafin. = **Cleome**, Linn. (Cappar.).
chrysantha, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 161 = *C. chrysantha*.
diandra, Th. Dur. & Schinz, l. c. 162 = *C. diandra*.
didynama, Th. Dur. & Schinz, l. c. = *C. didynama*.
foliosa, Th. Dur. & Schinz, l. c. = *C. foliosa*.
kalachariensis, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III. 92.—Afr. austr.
luederitziana, Schinz, l. c. 93.—Afr. austr.
Paxii, Schinz, l. c.—Afr. austr.
ramosissima, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 163 = *C. ramosissima*.
semitetrandra, Th. Dur. & Schinz, l. c. = *C. semite-trandra*.

POLEMONIUM, Tourn. (Polemon.).
amoenum, Piper, in Erythraea, vii. 174.—Am. bor.
bicolor, Greenm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 262.—Am. bor.
biflorum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 202 = *Phlox biflora*.
crassifolium, Kuntze, l. c. 203 = *Gilia crassifolia*.
Drummondii, Kuntze, l. c. = *Phlox Drummondii*.
elegans, Greene, Pittonia, iii. 305.—Am. bor.
eximium, Greene, l. c.—Am. bor.
Haydeni, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 353.—Am. bor.
incisum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 203 = *Gilia incisa*.
laciniatum, Kuntze, l. c. = *Gilia laciniata*.
luteum, Greene, Pittonia, iv. 100.—Am. bor.
mellitum, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 354.—Am. bor.
Morenonis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 203 = *Collomia gracilis*.

POLIOTHYRSIS, Oliv. (Bixac.).
celebicus, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 476.—Celebes.
Staphii, Koord. l. c. 474.—Celebes.

POLLINIA, Trin. (Gramin.).
birmanica, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 113.—Ind. or.
calochloa, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 167.—N. Guin.
delicatula, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 117.—Ind. or.
eriopoda, Hance, in Journ. Bot. 1866, 173 = *Ischaemum angustifolium*.
Gryllus, Spreng. Pugill. ii. 10 = *Andropogon Gryllus*.
huillensis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 136.—Afr. trop.
pallida, Roem. & Schult. Syst. ii. 829 = *Andropogon Gryllus*.
pleiostachya, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 168.—N. Guin.
sericea, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 59.—Afr. trop.
Staphii, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 115.—Ind. or.
tristachya, Thw. Enum. Pl. Zeyl. 368 = *ciliata*.
villosa, Munro, ex Benth, Fl. Hongk. 420 = *quadrinervis*.

POLYALTHIA, Blume (Anonac.).
Bembau, Boerl. Cat. Hort. Bogor. (1899) 18; et in Ic. Bogor. i. 103 (= *Monoon Bembau*).—Sumatra.

POLYALTHIA:—

- brevipedunculata, Boerl. Cat. Hort. Bogor. (1899) 18; et in *Ic. Bogor.* i. 104, t. 64.—Hort.
canangioides, Boerl. l. c. 19; et l. c. 105 (= *Monoon canangioides*).—Malaya.
ceramensis, Boerl. in *Ic. Bogor.* i. 106, t. 65.—Arch. Mal.
chlorantha, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 316.—N. Guin.
costigera, Boerl. in *Ic. Bogor.* i. 106 (= *Monoon costigerum*).—Sumatra.
elegans, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 316.—N. Guin.
gamopetala, Boerl. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 338.—Celebes.
Gerrardi, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 37 (= *Unona Gerrardi*).—Madag.
glauca, Boerl. Cat. Hort. Bogor. (1899) 18; et in *Ic. Bogor.* i. 104 (= *Monoon glaucum*).—Java.
greveana, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 37 (= *Unona greveana*).—Madag.
Havilandi, Boerl. in *Ic. Bogor.* i. 107, t. 66.—Borneo.
littoralis, Boerl. Cat. Hort. Bogor. 1899, 34; et in *Ic. Bogor.* 145 (= *Guatteria littoralis*).—Java.
micrantha, Boerl. in *Ic. Bogor.* i. 106, t. 67 (= *Uvaria micrantha*).—Burma; Malaya.
nervosa, Boerl. l. c. 103, t. 68.—Borneo.
Pondok, Boerl. l. c. 107 (= *Guatteria Pondok*).—Sumatra.
pulchrinervia, Boerl. Cat. Hort. Bogor. (1899) 20; et in *Ic. Bogor.* i. 106.—Borneo.
siamensis, Boerl. in *Ic. Bogor.* i. t. 69.—Siam.
spatulata, Boerl. l. c. 108 (= *Guatteria spatulata*).—Sumatra.
Teysmannii, Boerl. l. c. 107 (= *Guatteria Teysmannii*).—Sumatra.

POLYASTER, Hook. f. (Rutac.).

- Ehrenbergii, Engl. in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 26.—Mexic.
paucijugus, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 331.—Am. cent.

POLYCARENA, Benth. (Scrophul.).

- filiformis, Diels, in Engl. Jahrb. xxiii. 478.—Afr. trop.
parvula, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 181.—Afr. austr.

POLYCEPHALIUM, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. (1897) 227; et in Engl. Jahrb. xxiv. (1898) 484. **OLACACEAE.**

- lobatum, Pierre, in Engl. l. c. 485 (= *Chlamydocarya lobata*).—Afr. trop.
Poggei, Engl. l. c. 227; l. c. 484.—Afr. trop.

POLYCERATOCARPUS, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. (1900) 56. **ANONACEAE.**

- Scheffleri, Engl. & Diels, l. c.—Afr. trop.
POLYCODIUM, Rafin. = **Vaccinium**, Linn. (Vaccin.).
caesium, Greene, Pittonia, iii. 325 = V. caesium.
elevatum, Greene, l. c. 324 = V. stamineum.
floridanum, Greene, l. c. 325 = V. stamineum.
oblongum, Greene, l. c. = V. oblongum, Greene.
revolutum, Greene, l. c. = V. revolutum.
stamineum, Greene, l. c. 324 = V. stamineum.

POLYECHMA, Hochst. (Acanth.).

- abyssinicum, Nees, in DC. Prod. xi. 83 = Hemigraphis abyssinica.

POLYGALA, Tourn. (Polygal.).

- acutiappendiculata, Chod. in Bull. Herb. Boiss. iv. 236.—Reg. Argent.
africana, Chod. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 335.—Afr. trop.
alata, Chod. in Journ. Bot. 1896, 200.—Afr. trop.
albicoma, Arech. in Anal. Mus. Montevide. ix. (Fl. Urug.) 69.—Urug.
bakeriana, Chod. in Journ. Bot. 1896, 199.—Afr. trop.
bangiana, Chod. in Bull. Herb. Boiss. iv. 234.—Bolivia.
bicarunculata, Chod. l. c. 236.—Reg. Argent.
bicornis, Chod. l. c.—Afr. austr.
brittaniana, Chod. in Journ. Bot. 1896, 198.—Afr. trop.
Cabrae, Chod. in Bull. Herb. Boiss. vi. 838.—Afr. trop.
chodatiana, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 45 (non A. W. Bennett).—Afr. trop.
clarkeana, Chod. in Bull. Herb. Boiss. iv. 235.—Afr. trop.
congoensis, Guerke, in Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 295, nomen.—Afr. trop.
Dodii, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 24.—Afr. austr.

POLYGALA:—

- Edmundi, Chod. in Bull. Herb. Boiss. iv. 911.—Afr. trop.
Elliotii, Chod. in Journ. Bot. 1896, 199.—Afr. trop.
fallax, Hayek, ex A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 43 (non aliorum).—Afr. austr.
Forbesii, Chod. in Bull. Herb. Boiss. iv. 234.—Hong Kong.
Gerrardi, Chod. l. c. 237.—Afr. austr.
Goetzei, Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii. 417.—Afr. trop.
hecatantha, Urb. Symb. Antill. i. 331.—Ind. occ.
Latouchei, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 206.—China.
Lewtonii, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 140.—Am. bor.
lindmaniana, Chod. in Bull. Herb. Boiss. iv. 238.—Am. austr.
lonchophylla, Greene, Pittonia, iii. 307.—Am. bor.
macroneura, Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 418.—Reg. Himal.
macrostachya, Chod. in Bull. Herb. Boiss. iv. 234 (non Hassk.).—Peruv.
natalensis, Chod. l. c. 237.—Afr. austr.
paradoxa, Chod. l. c. 235.—Am. austr.
pauciflora, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 164 (non Thunb.).—Afr. austr.
polygoniflora, Chod. in Journ. Bot. 1896, 200.—Afr. trop.
pseudolaurifolia, Chod. in Bull. Herb. Boiss. iv. 235.—Reg. Argent.
pubescens, Chod. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 331 (non aliorum).—Am. cent.
ruwenzoriensis, Chod. in Journ. Bot. 1896, 199.—Afr. trop.
sinuata, Chod. in Bull. Herb. Boiss. iv. 234.—Bras.
socotrana, Chod. l. c. 236.—Socotra.
sumatrana, Chod. l. c. 234.—Sumatra.
texensis, Robinson, in Gray, Syn. Fl. N. Am. i. 1. 451.—Am. bor.
tristis, Chod. in Bull. Herb. Boiss. iv. 903.—Afr. trop.
Ulei, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 441.—Bras.
uncinata, Wright, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 429 (non aliorum).—Ind. occ.
witrockiana, Chod. in Bull. Herb. Boiss. iv. 239.—Am. austr.
Woodei, Chod. l. c. 237.—Afr. austr.
Zahlbruckneri, Hayek, ex A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien, xv. 45.—Afr. austr.

POLYGONATUM, Tourn. (Liliac.).

- Henryi, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 247.—China.
Periballanthus, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1898 (228) = involucratum.

POLYGONELLA, Michx. (Polygon.).

- macrophylla, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 407.—Am. bor.

POLYGONUM, Tourn. (Polygon.).

- constans, Cummins, in Kew Bull. 1896, 20.—Reg. Himal.
fallax, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 46.—Bolivia.
Macounii, J. K. Small, ex Macoun, Fur Seals N. Pacif. iii. 570.—Am. bor.
nyikense, Baker, in Kew Bull. 1897, 280.—Afr. trop.
pamiricum, Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VIII. iv. no. 4, 98.—Turkestan.
paronychioides, Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 130 (non C. A. Mey.).—Am. bor.
Spaethii, Damm, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 378.—China.
tibeticum, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2471.—Tibet.
tibeticum, Rendle, in Journ. Bot. 1900, 428 (non Hemsl.).—Tibet.
unifolium, Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 129.—Am. bor.

POLYMNIA, Linn. (Compos.).

- arborea, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 33.—Ecuador.
laevigata, Beadle, in Coult. Bot. Gaz. xxv. 278.—Am. bor.
microcephala, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 33.—Ecuador.

POLYOSMA, Blume (Saxifr.).

- coriacea, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 300.—Penins. Mal.

POLYOSMA:—

- laetevirens, Griff. ex C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 409; et ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 303.—Penins. Mal.
longepedicellata, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 305.—Sumatra.
longipes, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xxxiii. 391.—Java.
mutabilis, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. ii. 409 = laetevirens.
parviflora, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 300.—Penins. Mal.
Ridleyi, King, l. c. 304.—Penins. Mal.
Scortechinii, King, l. c. 301.—Penins. Mal.

POLYOTHYRIS, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 474, sphalm. = **Poliothyrsis**, Oliv. (Bixac.).**POLYOTHYRSIS**, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 476, sphalm. = **Poliothyrsis**, Oliv. (Bixac.).**POLYPOGON**, Desf. (Gramin.).

- Adscensionis, Trin. Agrost. ii. 11 = tenuis.
brachyatherus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 8.—Chili.
breviaristatus, R. Phil. l. c.—Chili.
demissus, Steud. Syn. Pl. Gram. 422 = littoralis.
fugax, Nees, ex Steud. l. c. 184 = monspeliensis.
nepalensis, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. ii. 378 = monspeliensis.
purpurascens, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 9.—Chili.
strictus, Nees, in Linnaea, vii. 297 = tenuis.
tenuis, Brongn. in Duperr. Voy. Coq. Bot. 22.—Afr. austr.; Ins. Ascens.
zeylanicus, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 183 = monspeliensis.

POLYSCIAS, Forst. (Aral.).

- Elliotii, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 246.—Afr. trop.
Hildebrandtii, Harms, l. c. (= *Panax Hildebrandtii*).—Madag.
javanica, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xlii. 13.—Java.
malosana, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 20.—Afr. trop.
nossibiensis, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 247 (= *Panax nossibiensis*).—Madag.
polybotrya, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 20.—Afr. trop.
Preussii, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 245.—Afr. trop.
Reineckeii, Harms, l. c. xxv. 663.—Ins. Samoa.
Stuhlmannii, Harms, l. c. xxvi. 244.—Afr. trop.

POLYSTACHYA, Hook. (Orchid.).

- bituberculata, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 165.—Afr. trop.
bracteosa, Lindl. Bot. Reg. 1840, Misc. 48 = affinis.
calluniflora, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 166.—Afr. trop.
carnea, Brongn. in Fl. des Serres, xv. 45 = rhodoptera.
confusa, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 123.—Afr. trop.
crassifolia, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 277, nomen.—Afr. trop.
dolichophylla, Schlechter, l. c., nomen.—Afr. trop.
galericulata, Reichb. f. Otiä Bot. Hamb. 111 = laxiflora.
heckmanniana, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 371.—Afr. trop.
Holstii, Kraenzl. in Xenia Orch. iii. 150, t. 287.—Afr. trop.
hypocrita, Reichb. f. in Gard. Chron. 1881, II. 685 = tessellata.
ionocharis, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 371.—Afr. trop.
Johnstoni, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 124.—Afr. trop.
Kraenzlinii, Rolfe, l. c. 112.—Afr. trop.
leimbachiana, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 163.—Afr. trop.
Mannii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 117.—Afr. trop.
melanantha, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvi. 341.—Afr. trop.
micropetala, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 131.—Afr. trop.
paniculata, Rolfe, l. c. 113.—Afr. trop.
penangensis, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 344.—Penins. Mal.
plehniana, Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped. 277, nomen.—Afr. trop.

POLYSTACHYA :—

- pleistantha, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1897, i. 118.—Borneo?
 quinqueloba, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 141.—Hort.
 Rendlei, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 112.—Afr. trop.
 Ridley, *Rolfe, l. c.* 119.—Afr. trop.
 rolfeana, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 167.—Afr. trop.
 siamensis, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 343.—Penins. Mal.
 singapurensis, *Ridley, l. c.*—Penins. Mal.
 sulfurea, *Brongn. in Fl. des Serres*, xv. 45 = pyramidalis.
 supfiana, *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 278, nomen.—Afr. trop.
 tessellata, *Lindl. in Journ. Linn. Soc.* vi. 130.—Afr. trop.
 trigonochila, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 167.—Afr. trop.
 usambarensis, *Schlechter, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 250.—Afr. trop.
 Victoriae, *Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 165.—Afr. trop.
 villosa, *Cogn. in Journ. des Orch.* vii. 139 (non Rolfe).—Madag.
 zanguebarica, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 115.—Afr. trop.

POLYSTEMONANTHUS, Harms, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 197 (1897); et in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 273. **LEGUMINOSAE**.
 Dinklgei, *Harms, l. c.*; *l. c.* 274.—Afr. trop.

POLYTOCA, R. Br. (Gramin.).

- barbata, *Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 102.—Ind. or.
 punctata, *Stapf, l. c.*—Ind. or.

POLYXENA, Kunth (Liliac.).

- angustifolia, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 419.—Afr. austr.
 Burchellii, *Baker, l. c.* 420.—Afr. austr.
 comata, *Baker, l. c.* 419.—Afr. austr.
 marginata, *Baker, l. c.* 420.—Afr. austr.
 rugulosa, *Baker, l. c.*—Afr. austr.
 uniflora, *Baker, l. c.* 421.—Afr. austr.

POMETIA, Forst. (Sapind.).

- Curtisii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 443.—Penins. Mal.
 gracilis, *King, l. c.* 441.—Penins. Mal.
 Ridleyi, *King, l. c.* 443.—Penins. Mal.

PONAEA, Bub. Fl. Pyren. ii. 195 (1900) = **Carpesium**, Linn. (Compos.).

- cernua, *Bub. l. c.* 196 = *C. cernuum*.

PONERA, Lindl. (Orchid.).

- australis, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. v. 9.—Bras.

PONTIA, Bub. = **Chrysanthemum**, Tourn. (Compos.).

- alpina, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 219 = *C. alpinum*.
 Barrelieri, *Bub. l. c.* = *C. coronopifolium*.
 corymbosa, *Bub. l. c.* 220 = *C. corymbosum*.
 grandis, *Bub. l. c.* 222 = *C. maximum*.
 heterophylla, *Bub. l. c.* 224 = *C. heterophyllum*.
 Matricaria, *Bub. l. c.* 220 = *C. Parthenium*.
 montana, *Bub. l. c.* 224 = *C. montanum*.
 pallens, *Bub. l. c.* 223 = *C. pallens*.
 vulgaris, *Bub. l. c.* 221 = *C. Leucanthemum*.

POPOWIA, Endl. (Anonac.).

- cyanocarpa, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 317.—N. Guin.

POPULUS, Linn. (Salicac.).

- Fargesii, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1896, 280.—China.

POROPHYLLUM, Vaill. (Compos.).

- brachypodium, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 341.—Mexic.
 macrolepidium, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 69.—Bras.
 Millspaughii, *Robinson, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 109.—Am. cent.
 Nelsonii, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 32.—Mexic.
 nutans, *Robinson & Greenm. l. c.* 31.—Mexic.
 oblanceolatum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 64.—Bolivia.

POROPHYLLUM :—

- oppositifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 168 (non DC.).—Bras.
 pausodnum, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 32.—Mexic.
 Porophyllum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 168 = ruderales.
 PORPAX, Lindl. = **Eria**, Lindl. (Orchid.).
 fibuliformis, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 114 = *E. fibuliformis*.
 Meirax, *King & Pantl. l. c.* = *E. Meirax*.

PORPHYRANTHUS, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 367. **BURSERACEAE**.

- Zenkeri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

PORPHYROLOTTIS, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. (1896) 290. **ORCHIDEAE**.

- Maxwelliae, *Ridley, l. c.*—Borneo.

PORTERELLA, Torr. = **Laurentia**, Neck. (Campan.).

- eximia, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 270.—Am. bor.

PORTULACA, Linn. (Portul.).

- coronata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 126.—Am. bor.
 elongata, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 7.—Bolivia.
 Erythraeae, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. ii. 171.—Afr. trop.
 hereroensis, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 18.—Afr. trop.
 plano-operculata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 16.—Reg. Argent.

POSOQUERIA, Aubl. (Rubiace.).

- calantha, *Barb. Rodr. Pl. Nov. Rio*, v. 5.—Bras.
 multiflora, *Lemaire, Illustr. Hort.* xvi. t. 597 = macropus.

POTAMOGETON, Tourn. (Naiad.).

- alpinus, *Balb. Misc.* 13.—Afr. austr.
 americanus, *Cham. in Linnaea*, ii. 226.—Afr. austr.
 cognatus, *Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl.* i. 317.—Hybr.
 cymatodes, *Aschers. & Graebn. l. c.* 337.—Hybr.
 fallax, *Aschers. & Graebn. l. c.* 330.—Hybr.
 Heidenreichii, *Aschers. & Graebn. l. c.* 327.—Hybr.
 huillensis, *Welw. ex Schinz, in Ber. Schweiz. Bot. Ges.* i. 61 = javanicus.
 natans, *Thunb. Prod.* 32 = americanus.
 Richardi, *Solms, in Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 194, 292.—Afr. trop. et austr.
 Seemenii, *Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl.* i. 335.—Hybr.
 Thunbergii, *Cham. in Linnaea*, ii. 221 = americanus.

POTENTILLA, Linn. (Rosac.).

- ashlandica, *Greene, Pittonia*, iii. 248.—Am. bor.
 atrorubens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 11.—Am. bor.
 atrovirens, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 95.—Am. bor.
 bicrenata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 431.—Am. bor.
 brugiensis, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 57.—Austria.
 candida, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 6.—Am. bor.
 cascadiensis, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 109.—Am. bor.
 ciliata, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 175 (non Greene).—Am. bor.
 coloradensis, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 115.—Am. bor.
 concinnaeformis, *Rydb. l. c.* 54.—Am. bor.
 Convallaria, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 249.—Am. bor.
 ctenophora, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 75.—Am. bor.
 daonensis, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 56.—Tyrol.
 decurrens, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 396.—Am. bor.
 etomentosa, *Rydb. l. c.* 1897, 8.—Am. bor.
 filicaulis, *Rydb. l. c.* 2.—Am. bor.
 Gardae, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 56.—Austria.
 glabrella, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 94.—Am. bor.

POTENTILLA :—

- glomerata, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 480.—Am. bor.
 gracilipes, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 392.—Am. bor.
 Hanseni, *Greene, Pittonia*, iii. 20.—Calif.
 Hellwegeri, *J. Murr, in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 62.—Austria.
 isosepala, *Blocki, in Allg. Bot. Zeitschr.* ii. 115.—Galicia.
 jucunda, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 32.—Am. bor.
 lactea, *Greene, Pittonia*, iii. 20.—Calif.
 lancifolia, *Waisb. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 7.—Eur.
 lateriflora, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 261.—Am. bor.
 litoralis, *Rydb. l. c.* 264.—Am. bor.
 longipedunculata, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 39.—Am. bor.
 loppensis, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 59.—Austria.
 luteosericea, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 101.—Calif.
 Macounii, *Rydb. l. c.*—Am. bor.
 Mandoni, *Foucaud, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 90.—Corsica.
 Mezzocoroneae, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 57.—Austria.
 michoacana, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 44.—Mexic.
 micrandra, *Koehne, in Dendr. Ges.* 1896, 48.—Japon.?
 millefolia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 433.—Am. bor.
 minutifolia, *Rydb. l. c.* 399.—Am. bor.
 monidensis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 266.—Am. bor.
 multiseta, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 397.—Am. bor.
 Noarnae, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 58.—Austria.
 oaxacana, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 206.—Mexic.
 oblanceolata, *Rydb. l. c.* 53.—Mexic.
 ovina, *Macoun, in Canad. Rec. Sci.* vi. 464.—Am. bor.
 pacifica, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 179.—Am. bor.
 Pari, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 57.—Austria.
 pectinisetia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 7.—Am. bor.
 permixta, *Waisb. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 8 (non Schur).—Eur.
 pinnatiseta, *A. Nelson, First Rep. Fl. Wyom.* 104.—Am. bor.
 Ponale, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 59.—Austria.
 pseudorupestris, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 250.—Am. bor.
 pseudosericea, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 98.—Am. bor.
 quinquefolia, *Rydb. l. c.* 76.—Am. bor.
 ramulosa, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 430.—Am. bor.
 reflexa, *Greene, Pittonia*, iii. 19.—Calif.
 rhomboidea, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 248.—Am. bor.
 Rivae, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 58.—Tyrol.
 rosulata, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 542.—Am. bor.
 rupicola, *Osterh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 256.—Am. bor.
 saximontana, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 399.—Am. bor.
 semipinnata, *Vel. Fl. Bulg. Suppl.* i. 103.—Bulgar.
 Sierrae-Blancae, *Wooton & Rydb. ex Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 57.—Am. bor.
 staminea, *Rydb. l. c.* 67.—Mexic.
 subcoriacea, *Rydb. l. c.* 63.—Mexic.
 subjuga, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 397.—Am. bor.
 tenerima, *Rydb. l. c.* 398.—Am. bor.
 valida, *Greene, Pittonia*, iii. 20.—Am. bor.
 vasonis, *Evers, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 57.—Austria.
 virgulata, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 265.—Am. bor.
 viridescens, *Rydb. in Mem. Columb. Univ.* ii. 69.—Am. bor.

POTENTILLA :—

viscida, *Evers*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1896, 58.
—Tyrol.
wyomingensis, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*,
1900, 32.—Am. bor.

POTHOS, Linn. (Arac.).

Balansae, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 3.—Cochinch.
Hellwigii, *Engl. l. c.* 2.—N. Guin.
sumatranus, *Engl. l. c.* 5 (non Miq.).—Sumatra.
Warburgii, *Engl. l. c.* 2.—Formosa.

POTTINGERIA, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.*
lxvii. (1898) 291. **SAXIFRAGACEAE.**
acuminata, *Prain*, *l. c.*—Ind. or.**POULSENIA**, Eggers, in *Bot. Centralbl.* lxxiii. (1898)
65. **URTICACEAE.**
aculeata, *Eggers*, *l. c.* 66.—Ecuador.**POUPARTIA**, Comm. (Anacard.).

Fordii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2557.—China.

POURTHIAEA, Decne. (Rosac.).

parvifolia, *E. Pritz. ex Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix.
389.—China.
variabilis, *Palibin*, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 76
(= *Photinia variabilis*).—China; Japon.

POUTERIA, Aubl. (Sapot.).

Lucuma, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 195 = *Lucuma*
obovata.
splendens, *Kuntze*, *l. c.* = *Lucuma valparadisaea*.

POUZOLZIA, Gaudich. (Urtic.).

andongensis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 992.—Afr.
trop.
denudata, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc.*
Bot. Belg. xxxviii. 54.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 53.—Afr. trop.
Erythraea, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App.
ii. 146.—Afr. trop.
golungensis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 993.—Afr.
trop.
huillensis, *Hiern*, *l. c.*—Afr. trop.
Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
612, nomen.—Celebes.
papuana, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*,
294.—N. Guin.
parasitica, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. ii.
145 = *procrisoides*.
Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 476.—
Mexic.

POZOA, Lag. = **Azorella**, Lam. (Umbell.).

exigua, *Hook. f. Handb. N. Zeal. Fl.* 87 = *A. exigua*.
Haastii, *Hook. f. l. c.* 88 = *A. Haastii*.
ranunculacea, *Drude*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
VIII. 129 = *A. dichopetala*.

PRANGOS, Lindl. (Umbell.).

bucharica, *Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 179.—
Turkestan.
heptaptera, *Drude*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii.
VIII. 174 = *colladonioides*.
tschimganica, *Fedtsch. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 180.—
Turkestan.

PRASOPHYLLUM, R. Br. (Orchid.).

fuscoviride, *F. M. Reader*, in *Vict. Nat.* xiv. 163.—
Austral.

PREMNA, Linn. (Verben.).

colorata, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 833 = *Vitex*
sulphurea.
ferruginea, *A. Rich. Tent. Fl. Abyss.* ii. 172 = *Mos-*
chosma multiflorum.
longipes, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 288 = *Hos-*
lundia opposita.
macrodonata, *Baker*, *l. c.* 291.—Afr. trop.
Milnei, *Baker*, *l. c.*—Afr. trop.
nervosa, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent.*
xlii. 186.—Java.
oligotricha, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 292.—
Afr. trop.
polita, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 832.—Afr. trop.
rotundifolia, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands*
Plantent. xlii. 182.—Java.
somaliensis, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 289.—
Afr. trop.

PRESCOTTIA, Lindl. (Orchid.).

crassicaulis, *Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi.
501.—Ecuador.

PRESTONIA, R. Br. (Apocyn.).

speciosa, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 435.—
Am. cent.

PREUSSIELLA, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.*

Nachtr. i. 267 (1897). **MELASTOMACEAE.**
kamerunensis, *Gilg*, *l. c.*—Afr. trop.

PREVOSTEA, Choisy = **Breweria**, R. Br. (Convolv.).

Cabrae, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot.*
Belg. xxxix. 70.—Afr. trop.
capitata, *Damm*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 36.
—Bras.
micrantha, *Damm*, *l. c.* 57.—Afr. trop.
Poggei, *Damm*, ex *Hallier f. in Bull. Soc. Bot. Belg.*
xxxvii. 88.—Afr. trop.
sphaerocephala, *Damm*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii.
37.—Bras.

PRIMULA, Linn. (Primul.).

barbicalyx, *C. H. Wright*, in *Kew Bull.* 1896, 24.—
China.
eximia, *Greene*, *Pittonia*, iii. 251.—Am. bor.
Hookeri, *Frey & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 142
(non Watt).—As. Min.
leucophylla, *Pax*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 194.—
Austria.
longipes, *Frey & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 141.
—As. Min.
maccalliana, *Wieg. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 339.
—Am. bor.
Macounii, *Greene*, *Pittonia*, iii. 251.—Am. bor.
mucronata, *Greene*, *l. c.*—Am. bor.
Rosthornii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 520.—China.
Ruprechtii, *Kusnez. ex Lipsky*, in *Act. Hort. Tiflis*,
iv. 386.—Reg. Caucas.
serra, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 319.—
Am. bor.
tenuis, *Small*, *l. c.* 320.—Am. bor.

PRINGLEOCHLOA, Scribn. in *Coult. Bot. Gaz.* xxi.

(1896) 137. **GRAMINEAE.**
stolonifera, *Scribn. l. c.* 138.—Mexic.

PRINTZIA, Cass. (Compos.).

densifolia, *J. M. Wood & Evans*, in *Journ. Bot.* 1897,
488.—Afr. austr.

PRIONANTHIUM, Desv. (Gramin.).

Ecklonii, *Stapf*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 455.—Afr. austr.
pholiuroides, *Stapf*, *l. c.* 456.—Afr. austr.

PRIONITIS, Adans. (Umbell.).

pastinacifolia, *Fritsch*, *Excursionsfl. Oesterr.* 410 =
Carum latifolium.

PRIONOPHYLLUM, C. Koch = **Dyckia**, Schult. f.

(Bromel.).
maritimum, *Mez*, in *DC. Monog. Phan.* ix. 542 = *D.*
maritima.

PRIONOSCIADIUM, S. Wats. (Umbell.).

acuminatum, *Robinson*, ex *Coult. & Rose*, in *Proc.*
Washington Acad. i. 149.—Am. cent.
cuneatum, *Coult. & Rose*, *l. c.*—Am. cent.
dissectum, *Coult. & Rose*, *l. c.* 151.—Am. cent.
durangense, *Coult. & Rose*, *l. c.*—Am. cent.
filifolium, *Coult. & Rose*, *l. c.* 152.—Am. cent.
macrophyllum, *Coult. & Rose*, *l. c.* 151.—Am. cent.
Nelsoni, *Coult. & Rose*, *l. c.* 149.—Am. cent.
serratum, *Coult. & Rose*, *l. c.*—Am. cent.
tenuifolium, *Coult. & Rose*, *l. c.* 152.—Am. cent.

PRISMATOCARPUS, L'Hérit. (Campan.).

juncus, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 35.—Afr.
trop.

PRIVA, Adans. (Verben.).

cuneato-ovata, *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900,
80 = *laevis*.

PROLETOSTEMON, K. Schum. in *Engl. Jahrb.*

xxiii. (1897) 450. **RUBIACEAE.**
Elliottii, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

PROCRIS, Comm. (Urtic.).

lepidotula, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 376 (= *Elatos-*
stema lepidotulum).—Sumatra.

PROSOPANCHE, De Bary (Cytin.).

americana, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 271 = *Burmeisteri*.
Bonacinae, *Speg. in Com. Mus. Buenos Aires*, i. i. 19.
—Am. austr.

PROSOPIS, Linn. (Legum.).

Barba-tigridis, *Stuck. in Com. Mus. Buenos Aires*, i.
66.—Reg. Argent.
casa/ensis, *Penzig*, in *Malpighia*, xii. 408.—Reg.
Argent.
Kuntzei, *Harms*, in *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 71.—
Bolivia.
patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 510.
—Patag.
velutina, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 456.
—Mexic.
Vinalillo, *Stuck. in Anal. Mus. Buenos Aires*, vii. 73.
—Reg. Argent.

PROSTANTHERA, Labill. (Labiata.).

discolor, *R. T. Baker*, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*,
xxi. 378.—Austral.
stricta, *R. T. Baker*, *l. c.* 380.—Austral.

PROSTHECIDISCUS, Donn. Sm. in *Coult. Bot.*

Gaz. xxv. 149 (1898). **ASCLEPIADACEAE.**
guatemalensis, *Donn. Sm. l. c.* 150.—Am. cent.

PROTAMOMUM, Ridley = **Orchidantha**, N. E. Br.

(Musac.).
maxillarioides, *Ridley*, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* iii.
383 = *O. maxillarioides*.

PROTEA, Linn. (Proteac.).

cedromontana, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 109.
—Afr. austr.
conchiformis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 278.—Afr. austr.
lanuginosa, *K. Schum. in Just, Jahresh.* xxvi. i. 364.
—Afr. austr.
triandra, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 110.—Afr.
austr.
uhehensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 380.—Afr. trop.
xanthoconus, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 278.—Afr.
austr.

PROTOSCHWENKIA, Solered. in *Ber. Deutsch.*

Bot. Ges. 1898, 243. **SOLANACEAE.**
Mandoni, *Solered. l. c.* 244.—Bolivia.

PROUSTIA, Lag. (Compos.).

crassinervis, *Urb. Symb. Antill.* i. 470.—Ind. occ.
krugiana, *Urb. l. c.* 471.—Ind. occ.

PRUNELLA, Linn. (Labiata.).

angustifolia, *Bub. Fl. Pyren.* i. 422 = *hyssopifolia*.

PRUNUS, Tourn. (Rosac.).

adenophora, *Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitenz.*
ii. 10.—Java.
adenopoda, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands*
Plantent. xxxiii. 347.—Java.
alabamensis, *Mohr*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 118.
—Am. bor.
corymbulosa, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i.
226.—Am. bor.
Gravesii, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 45.—
Am. bor.
guanaiensis, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 31.—
Bolivia.
injucunda, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 149.
—Am. bor.
oregana, *Greene*, *Pittonia*, iii. 21.—Am. bor.
Pearcei, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 30.—
Bolivia.
sativa, *Rouy & Camus*, *Fl. Fr.* vi. 4 = *domestica*, etc.
tatsienensis, *Batalin*, in *Act. Hort. Petrop.* xiv. 322.—
China.

PSAMMISIA, Klotzsch (Vaccin.).

turbinata, *K. Schum. in Just, Jahresh.* xxvi. i. 384
(= *Chupalon turbinatum*).—Bolivia.

PSAMMOTROPHA, Eckl. & Zeyh. (Ficoid.).

frigida, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1896, 500.—Afr.
austr.

PSEDNOTRICHIA, Hiern, in *Journ. Bot.* 1898, 289.

COMPOSITAE.
tenella, *Hiern*, *l. c.* 290.—Afr. trop.

PSEUDANTHISTIRIA, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 219 (1896). *GRAMINEAE*.
burmanica, Hook. f. l. c. 220.—Ind. or.
heteroclita, Hook. f. l. c. 219.—Ind. or.
hispida, Hook. f. l. c.—Ind. or.
umbellata, Hook. f. l. c. 220.—Ind. or.

PSEUDARTHRIA, Wight & Arn. (Legum.).
crenata, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 245.
—Afr. trop.

PSEUDERANTHEMUM, Radlk. = *Eranthismum*,
Linn. (Acanth.).
affine, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee, 546 = E. hypocrateriforme.
biceps, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. vii. 576.—Am. cent.
bolivianum, Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,
1900, 77.—Bolivia.
Hildebrandtii, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 39 = E.
Hildebrandtii.
Huegelii, K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl.
Deutsch. Südsee, 546 = E. Huegelii.
leptorhachis, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. 664.—Bras.
lindavianum, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend.
Soc. Bot. Belg. xxxviii. 104.—Afr. trop.
metallicum, Hallier, in Ann. Jard. Buitenz. xv. 26.—
Sumatra.

PSEUDIBATIA, Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.
xxxiv. no. 7 (1900) 78. *ASCLEPIADACEAE*.
ganglinosa, Malme, l. c. 81 (= *Cynanchum ganglino-*
sum).—Parag.
lanosa, Malme, l. c. 78 (= *Ibatia lanosa*).—Bras.
suberosa, Malme, l. c. 79.—Bras.
surgens, Malme, l. c. 80.—Bras.

PSEUDOBARLERIA, T. Anders. = *Petalidium*, Nees
(Acanth.).
canescens, Engl. in Engl. Jahrb. x. 258 = Pet. canescens.
engleriana, Schinz, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxxi. 197
= Pet. englerianum.
glutinosa, Engl. in Engl. Jahrb. x. 259 = Pet. glutinosum.
lanata, Engl. l. c. 258 = Pet. lanatum.
latifolia, Schinz, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxxi. 197 =
Pet. latifolium.
Lindau, Dewèvre, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.
xxxiii. 104 = Mollera submutica.
ovata, Schinz, in Verh. Bot. Ver. Brand. xxxi. 198 =
Pet. ovatum.
variabilis, Engl. in Engl. Jahrb. x. 259 = Pet. variabile.

PSEUDOBLEPHARIS, Baill. (Acanth.).
Boivini, Baillon, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 837 =
Sclerochiton Boivini.
Dusenii, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 34 = Acanthus
Dusenii.
Heinsenii, Lindau, l. c. xxiv. 320 = Sclerochiton Boivini.
Holstii, Lindau, l. c. xx. 35 = Sclerochiton Vogelii.
nitida, Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III B.
319 = Sclerochiton nitidus.
Preussii, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 34 = Sclerochiton
Preussii.

PSEUDOBRAVOA, Rose, in U. S. Dept. Agric.
Contrib. Nat. Herb. v. (1899) 155. *AMARYLLIDACEAE*.
densiflora, Rose, l. c. (= *Bravoa densiflora*).—Mexic.

PSEUDOBRAVA, Korsh. in Mém. Acad. Pétersb. Sér.
VIII. iv. no. 4 (1896) 88. *CRUCIFERAE*.
Kizylarti, Korsh. l. c.—Turkestan.

PSEUDOBROMUS, K. Schum. (Gramin.).
africanus, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 763.—Afr. austr.

PSEUDOCYMOPTERUS, Coult. & Rose (Umbell.).
Hendersoni, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric.
Contrib. Nat. Herb. vii. 190.—Am. bor.

PSEUDODRACONTIUM, N. E. Br. (Aral.).
Harmandi, Engl. in Engl. Jahrb. xxv. 15.—Cochinch.

PSEUDOGARDNERIA, Racib. in Anzeiger Akad.
Krakau, April 1896, fide Solered. in Engl. & Prantl,
Pflanzenf. Nachtr. i. (1897) 282. *LOGANIACEAE*.
angustifolia, Racib. l. c. (= *Gardneria angustifolia*).
—Ind. or.
nutans, Racib. l. c. (= *Gardneria nutans*).—Japon.

PSEUDOLACHNOSTYLIS, Pax, in Engl. Jahrb.
xxviii. (1899) 19. *EUPHORBIACEAE*.
Dekindtii, Pax, l. c. 20.—Afr. trop.
maprouneaeifolia, Pax, l. c.—Afr. trop.

PSEUDOPANAX, C. Koch (Aral.).
chathamium, T. Kirk, Fl. N. Zeal. 223.—N. Zel.
Gilliesii, T. Kirk, l. c. 221.—N. Zel.

PSEUDORAPHIS, Griff. = *Chamaeraphis*, R. Br.
(Gramin.).
brunoniana, Griff. Notul. iii. 29 = C. spinescens.

PSEUDORLAYA, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii.
no. 12 (1897) 86. *UMBELLIFERAE*.
maritima, Murb. l. c. (= *Daucus maritimus*).—
Eur. occ.

PSEUDOSMODINGIUM, Engl. (Anacard.).
multifolium, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.
Herb. v. 143.—Mexic.

PSEUDOSOPUBIA, Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma,
vii. (1897) 28; et in Engl. Jahrb. xxiii. (1897) 511.
SCROPHULARIACEAE.

Hildebrandtii, Engl. ll. cc. (= *Sopubia Hildebrandtii*).
—Afr. trop.
kituensis, Engl. ll. cc. (= *Sopubia kituensis*).—Afr.
trop.
obtusifolia, Engl. ll. cc.—Afr. trop.

PSEUDOSTACHYUM, Munro (Gramin.).
Helferi, Kurz, in Journ. As. Soc. Beng. xlii. 253 =
Teinostachyum Helferi.

PSIADIA, Jacq. (Compos.).
gnaphaliopsis, Schweinf. & Volken, in Ghika, Pays
des Somalis, 218.—Afr. trop.
lyciodes, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 553.—Afr. trop.
vernica, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vi. 559 (non
Steetz).—Afr. trop.

PSIDIUM, Linn. (Myrtac.).
savannarum, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 244.
—Am. cent.
thyrsoidum, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I.
359 (= *Myrtus thyrsodea*).—Bras.

PSILANTHELE, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v.
(1897) 663. *ACANTHACEAE*.
Eggersii, Lindau, l. c. 664.—Ecuador.

PSILOSTACHYS, Hochst. (Amarant.).
filiformis, Dalz. & Gibs. Bomb. Fl. 305 = *Dimeria*
ornithopoda.
Kirkii, Baker, in Kew Bull. 1897, 279.—Afr. trop.

PSILOTRICHUM, Blume (Amarant.).
angustifolium, Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i.
328.—Afr. trop.
concinnum, Baker, in Kew Bull. 1897, 279.—Afr. trop.
debile, Baker, l. c.—Afr. trop.
Robecchii, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 60; et in Ann.
Ist. Bot. Roma, ix. 19.—Afr. trop.
rubellum, Baker, in Kew Bull. 1897, 279.—Afr. trop.
Ruspolii, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 59; et in Ann.
Ist. Bot. Roma, ix. 19.—Afr. trop.
trichophyllum, Baker, in Kew Bull. 1897, 279.—Afr.
trop.
villosiflorum, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 59; et in
Ann. Ist. Bot. Roma, ix. 20.—Afr. trop.

PSITTACANTHUS, Mart. (Loranth.).
amplexifolius, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.
Nachtr. i. 136 = *Arthaxon amplexifolium*.
Kerberi, Engl. l. c. = *Loranthus Kerberi*.
Melinonii, Engl. l. c. 137 = *Alveolina Melinonii*.

PSORALEA, Linn. (Legum.).
juncea, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II. vi. 286.
—Am. bor.
oreophila, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 442.—
Afr. austr.
Wilmsii, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 286.—Afr. austr.

PSOROSPERMUM, Spach (Hyperic.).
Humbloti, Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1218.—
Madag.
membranaceum, C. H. Wright, in Kew Bull. 1898,
301.—Afr. trop.

PSYCHOTRIA, Linn. (Rubiace.).
adafoana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 90.—
Afr. trop.
aemulans, K. Schum. l. c. 95.—Afr. trop.
albomarginata, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vi.
283.—Malaya.
batangana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 94.—
Afr. trop.

PSYCHOTRIA:—

Binnendijkii, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix.
501, nomen.—Celebes.

cardiophylla, K. Schum. in Schlechter, Westafr.
Kautschuk-Exped. 321, nomen.—Afr. trop.
cataractarum, K. Schum. l. c., nomen.—Afr. trop.
cauliflora, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
574.—N. Guin.

chaunantha, K. Schum. & Lauterb. l. c. 575.—N.
Guin.
chlorocalyx, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. 688.—
Ins. Samoa.

cyanopharynx, K. Schum. l. c. xxviii. 90.—Afr. trop.
dimorphophylla, K. Schum. l. c. 91.—Afr. trop.
dipteropoda, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee, 576.—N. Guin.

dolichocarpa, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. 686.—
Ins. Samoa.

ebensis, K. Schum. l. c. xxviii. 91.—Afr. trop.
ectasiphylla, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee, 576.—N. Guin.

erythropus, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 92.—
Afr. trop.

euchlora, K. Schum. l. c.—Afr. trop.

geminodens, K. Schum. l. c. xxv. 688.—Ins. Samoa.

gigantopus, K. Schum. l. c. 686.—Ins. Samoa.

globiceps, K. Schum. l. c. xxviii. 93.—Afr. trop.

grayana, K. Schum. l. c. xxv. 685.—Ins. Samoa.

hirta, Heller, in Minnes. Bot. Stud. i. 903 (non
H. B. & K.).—Ins. Hawaii.

ischnophylla, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 93.—
Afr. trop.

leucococca, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
577.—N. Guin.

luxurians, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 50.—
Bolivia.

maleolens, Urb. Sym. Antill. i. 444.—Ind. occ.

maricaensis, Urb. l. c. 447.—Ind. occ.

microthyrsus, K. Schum. in Schlechter, Westafr.
Kautschuk-Exped. 321, nomen.—Afr. trop.

minimicalyx, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 94.—
Afr. trop.

myrmecophila, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.
Südsee, 578.—N. Guin.

oligocarpa, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 95.—
Afr. trop.

oncocarpa, K. Schum. l. c. xxv. 688.—Ins. Samoa.

ovato-oblonga, K. Schum. l. c. xxviii. 96.—Ins.
Comor.

pacifica, K. Schum. l. c. xxv. 687.—Ins. Samoa.

pendula, Urb. Symb. Antill. i. 445 = parasitica.

perbrevis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 96.—
Afr. trop.

piolampra, K. Schum. l. c. 97.—Afr. trop.

Poggei, K. Schum. l. c.—Afr. trop.

potamophila, K. Schum. l. c.—Afr. trop.

pseudocaronis, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.
xix. 502, nomen.—Celebes.

pygmaeodendron, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 98.
—Afr. trop.

refractiflora, K. Schum. l. c.—Afr. trop.

refractiloba, K. Schum. l. c. 99.—Afr. trop.

Reinecke, K. Schum. l. c. xxv. 686.—Ins. Samoa.

sadebeckiana, K. Schum. l. c. xxviii. 99.—Afr. trop.

samoana, K. Schum. l. c. xxv. 685.—Ins. Samoa.

Schlechteri, K. Schum. in Schlechter, Westafr. Kaut-
schuk-Exped. 321, nomen.—Afr. trop.

Sintenisii, Urb. Sym. Antill. i. 448.—Ind. occ.

stenocarpa, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. 687.—Ins.
Samoa.

stigmatophylla, K. Schum. l. c. xxviii. 100.—Afr. trop.

subrepanda, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Süd-
see, 579.—N. Guin.

suerrensii, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 337.
—Am. cent.

supiana, K. Schum. in Schlechter, Westafr. Kautschuk-
Exped. 321, nomen.—Afr. trop.

tanariviana, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 100.
—Madag.

trivialis, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 50.—
Bolivia.

xanthochlora, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. 687.—
Ins. Samoa.

PSYLLOCARPUS, Mart. (Rubiace.).

phyllocephalus, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. Beibl.
ix. 17.—Bras.

Schwackei, K. Schum. l. c. 18.—Bras.

- PTELEA**, Linn. (Rutac.).
rhombifolia, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 313.—Am. bor.
- PTELEOPSIS**, Engl. (Combret.).
anisoptera, Engl. & Diels, in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* iv. 4 (= *Combretum anisopterum*).—Afr. trop.
diptera, Engl. & Diels, l. c. 3 (= *Combretum dipterum*).—Afr. trop.
myrtifolia, Engl. & Diels, l. c. 4 = variifolia.
stenocarpa, Engl. & Diels, l. c. 5.—Afr. trop.
- PTERNANDRA**, Jack (Melast.).
Griffithii, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 70.—Penins. Mal.
- PTEROCACTUS**, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1897, 6. *CACTACEAE*.
Kuntzei, K. Schum. l. c.—Reg. Argent.
Kurtzei, K. Schum. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 259.—Reg. Argent.
- PTEROCARPUS**, Linn. (Legum.).
acapulcensis, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 143.—Mexic.
cambodianus, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 383 B.—Cochinch.
dalbergioides, Roxb. *Hort. Beng.* 53.—Ind. or.
glaucinus, Pierre, *Fl. Cochinch.* sub t. 383.—Cochinch.
gracilis, Pierre, l. c.—Cochinch.
grandiflorus, Micheli, in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 65.—Afr. trop.
oblongus, Pierre, *Fl. Cochinch.* sub t. 383.—Cochinch.
paraguayensis, Barb. *Rodr. Pl. Matogross.* 17.—Bras.
parvifolius, Pierre, *Fl. Cochinch.* sub t. 383.—Cochinch.
pedatus, Pierre, l. c.—Cochinch.
Zenkeri, Harms, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 299.—Afr. trop.
- PTEROCARYA**, Kunth (Jugland.).
Delavayi, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 317.—China.
hupehensis, Skan, in *Journ. Linn. Soc.* xxvi. 493.—China.
- PTEROCAULON**, Ell. (Compos.).
Bakeri, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 55 (= *Vernonia Pterocaulon*).—Bras.
cordobense, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 169.—Reg. Argent.
lanatum, Kuntze, l. c.—Bolivia.
latifolium, Kuntze, l. c.—Bolivia.
Lorentzii, Malme, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 55.—Bras.
purpurascens, Malme, l. c.—Parag.
subvirgatum, Malme, l. c.—Parag.
- PTEROCELASTRUS**, Meissn. (Celastr.).
Galpinii, Loesen, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 431.—Afr. austr.
- PTEROCEPHALUS**, Vaill. = *Scabiosa*, Tourn. (Dipsac.).
grandiflorus, Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxviii. 203.—Eur.
lignosus, Freyn & Bornm. in *Bull. Herb. Boiss.* v. 625.—Persia.
- PTEROCYMBIUM**, R. Br. = *Sterculia*, Linn. (Stercul.).
Beccarii, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiv. Beibl. lviii. 21.—N. Guin.
viridiflorum, Teijsm. & Binn. ex Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 640.—Celebes.
- PTERODISCUS**, Hook. (Pedal.).
kellerianus, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 453.—Afr. trop.
Ruspolii, Engl. in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 31.—Afr. trop.
saccatus, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 62.—Afr. trop.
undulatus, Baker f. in *Journ. Bot.* 1899, 62.—Afr. trop.
- PTEROGLOSSASPIS**, Reichb. f. (Orchid.).
Carsoni, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 100.—Afr. trop.
ruwenzoriensis, Rolfe, l. c.—Afr. trop.
- PTEROLOBIUM**, R. Br. (Legum.).
densiflorum, Prain, ex King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxi. 236.—Penins. Mal.
Rosthornii, Harms, ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 410.—China.
- PTELEA**, Linn. (Rutac.).
rhombifolia, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 313.—Am. bor.
- PTERONEMA**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par. ii.* (1897) 1322. *SIMARUBACEAE*.
laxiflora, Pierre, l. c.—Burma.
- PTERONIA**, Linn. (Compos.).
ambrarifolia, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 198.—Afr. austr.
decumbens, Banks, ex S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 156.—Afr. austr.
- PTEROSTEMMA**, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 489. *ORCHIDEAE*.
antioquiense, Lehm. & Kraenzl. ex Kraenzl. l. c.—N. Granat.
- PTEROSTYLIS**, R. Br. (Orchid.).
pauana, Rolfe, in *Kew Bull.* 1899, 112.—N. Guin.
subsimilis, Colenso, in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 611.—N. Zel.
trifolia, Colenso, l. c. xxxi. 281.—N. Zel.
venosa, Colenso, l. c. xxviii. 610.—N. Zel.
- PTERYGIELLA**, Oliver, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2463 (1896). *SCROPHULARIACEAE*.
Duclouxii, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 22.—China.
nigrescens, Oliver, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2463.—China.
- PTERYGODIUM**, Sw. (Orchid.).
bicolorum, Schlechter, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 851 (= *Corycium bicolorum*).—Afr. austr.
bifidum, Schlechter, l. c. 856 (= *Corycium bifidum*).—Afr. austr.
biflorum, Hochst. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 303 = *Disperis crassicaulis*.
cleistogamum, Schlechter, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 816.—Afr. austr.
crispum, Schlechter, l. c. 849 (= *Corycium crispum*).—Afr. austr.
excisum, Schlechter, l. c. 852 (= *Corycium excisum*).—Afr. austr.
Flanaganii, Bolus, *Orch. S. Afr.* t. 98.—Afr. austr.
microglossum, Schlechter, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 853 (= *Corycium microglossum*).—Afr. austr.
Newdigatae, Bolus, *Orch. S. Afr.* t. 99.—Afr. austr.
nigrescens, Schlechter, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 847 (= *Corycium nigrescens*).—Afr. austr.
orobanchoides, Schlechter, l. c. 848 (= *Corycium orobanchoides*).—Afr. austr.
pentherianum, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 432.—Afr. austr.
tricuspidatum, Schlechter, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 821 (= *Corycium tricuspidatum*).—Afr. austr.
vestitum, Schlechter, l. c. 857 (= *Corycium vestitum*).—Afr. austr.
- PTERYGOSTACHYUM**, Nees = *Dimeria*, R. Br. (Gramin.).
Lehmanni, Nees, ex Steud. *Nom. ed. II.* ii. 412 = D. Lehmanni.
- PTERYGOTA**, Schott & Endl. = *Sterculia*, Linn. (Stercul.).
macrocarya, K. Schum. in *Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 135.—Afr. trop.
trineria, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiv. Beibl. lviii. 20.—Borneo.
- PTERYXIA**, Nutt. (Umbell.).
calcareia, Coult. & Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 173 = C. calcareus.
californica, Coult. & Rose, l. c. 172.—Am. bor.
petraea, Coult. & Rose, l. c. = C. petraeus.
terebinthina, Coult. & Rose, l. c. 171 = C. terebinthinus.
- PTILEPIDA**, Rafin. (Compos.).
grandiflora, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* iii. 570 (= *Actinella grandiflora*).—Am. bor.
- PTILONEILEMA**, Steud. = *Gracilea*, Koen. (Gramin.).
plumosum, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 201 = G. royleana.
- PTILONELLA**, Nutt. = *Blepharipappus*, Hook. (Compos.).
laevis, Greene, *Fl. Francisc.* 433 = B. laevis.
- PTILONEMA**, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 284 (1897), sphalm. = *PTILONEILEMA*, Steud. = *Gracilea*, Koen. (Gramin.).
- PTILORIA**, Rafin. = *Stephanomeria*, Nutt. (Compos.).
filifolia, Greene, Pittonia, iii. 311.—Am. bor.
- PTILORIA** :—
neo-mexicana, Greene, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 123.—Am. bor.
ramosa, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 453.—Am. bor.
scabrella, Greene, Pittonia, iii. 311.—Am. bor.
- PTILOTRICHUM**, C. A. Mey. = *Alyssum*, Tourn. (Crucif.).
Baldaccii, Degen, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 413.—Albania.
- PTYCANTHERA**, Decne. (Asclep.).
mollis, Schlechter, in *Urb. Symb. Antill.* i. 280 (= *Ibatia mollis*).—Ind. occ.
oblongata, Schlechter, l. c. (= *Orthosia oblongata*).—Ind. occ.
ovatifolia, Schlechter, l. c. 279 (= *Poicilla ovatifolia*).—Ind. occ.
- PTYCHOPETALUM**, Benth. (Olac.).
acutissimum, Engl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 283.—Afr. trop.
- PTYCHOSPERMA**, Labill. (Palm.).
sanderiana, Ridley, in *Gard. Chron.* 1898, II. 330.—N. Guin.
Warleti, Hort. Sand. in *Gard. Chron.* 1898, I. 242.—Hab. ?
- PTYCHOTIS**, Koch = *Carum*, Rupp. (Umbell.).
saxifraga, Drude, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 191 = C. Bunius.
- PTYSSIGLOTTIS**, T. Anders. (Acanth.).
anisophylla, Hallier f. in *Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 289.—Borneo.
auriculata, Hallier f. l. c. 292.—Borneo.
dispar, Hallier f. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 220.—Borneo.
frutescens, Hallier f. l. c. 222.—Borneo.
hirsuta, Hallier f. l. c. 217.—Borneo.
lanceolata, Hallier f. l. c. 221.—Borneo.
leptoneura, Hallier f. l. c. 222.—Borneo.
picta, Hallier f. l. c. 218.—Sumatra.
procrifolia, Hallier f. l. c. 223.—Borneo.
sarmentosa, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 662 (= *Rostellularia sarmentosa*).—Java.
- PTYXOSTOMA**, Vahl = *Lonchostoma*, Wikstr. (Bruniac.).
quadrididum, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 86.—Afr. austr.
- PUBLICARIA**, Defflers, Voy. Yemen, 151 (1889), sphalm. = *Pulicaria*, Gaertn. (Compos.).
- PUCCINELLIA**, Parl. (Gramin.).
Lemmoni, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xvii. 276 (= *Poa Lemmoni*).—Calif.
- PUELIA**, Franch. (Gramin.).
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. II. 77.—Afr. trop.
- PUERARIA**, DC. (Legum.).
bella, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 288.—Ind. or.
Collettii, Prain, l. c. lxxvi. 420.—Burma.
sikkimensis, Prain, l. c. 419.—Reg. Himal.
textilis, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 368.—N. Guin.; N. Brit.
- PULICARIA**, Gaertn. (Compos.).
antidysenterica, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 247 = dysenterica.
areysiana, Defflers, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 108 = leucophylla.
ehrenbergiana, Schultz, in *Defflers, Voy. Yemen*, 152.—Arab.
majoricensis, Gand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 134.—Eur.
Phillipsiae, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 157.—Afr. trop.
tanganyikensis, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 152.—Afr. trop.
- PULMONARIA**, Tourn. (Borag.).
annua, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 149.—Graecia.
tridentina, Evers, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlv. 74.—Tyrol.
- PULSATILLA**, Tourn. = *Anemone*, Tourn. (Ranunc.).
Duthiei, Gand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 417.—Reg. Himal.

PULSATILLA :—

- glaucofolia*, Huth, in Engl. Jahrb. xxii. 588 = A. glaucifolia.
ludoviciana, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4 = A. patens.

PULTENAEA, Sm. (Legum.).

- acuminata*, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxii. 439.—Anstral.
Campbelli, Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxiv. 144.—Anstral.
Deanei, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxii. 438.—Anstral.

PUPALIA, Juss. (Amarant.).

- huillensis*, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 892.—Afr. trop.
Robecchii, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 55; et in Ann. Ist. Bot. Roma, ix. 21.—Afr. trop.

PURPURELLA, Naud. = **Tibouchina**, Aubl. (Melast.).

- cleistopetala*, Ule, in Ber. Deutsch. Bot. Ges. xiv. 163 = *cleistoflora*.

PURPUSIA, Brandegee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii.

- (1899) 446. **ROSACEAE**.
saxosa, Brandegee, l. c. 447.—Am. bor.

PUYA, Molina (Bromel.).

- Augustae*, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 487 (= *Dyckia Augustae*).—Guiana.
berteroniana, Mez, l. c. 477.—Chili.
bicolor, Mez, l. c. 482.—N. Granat.
brachystachya, Mez, l. c. 496 (= *Pitcairnia brachystachya*).—Am. trop.
coquimbensis, Mez, l. c. 492.—Chili.
dyckioides, Mez, l. c. 486 (= *Pitcairnia dyckioides*).—Bolivia.
exigua, Mez, l. c. 495.—Am. trop.
flora, Speng. Pl. Nov. Argent. iii. (1897) 8.—Reg. Argent.
Gaudichaudii, Mez, in DC. Monog. Phan. ix. 496.—Chili.
goudotiana, Mez, l. c. 488.—N. Granat.
humilis, Mez, l. c. 493.—Bolivia.
kuntzeana, Mez, l. c. 490.—Bolivia.
lineata, Mez, l. c. 497.—N. Granat.
mollis, Baker, ex Mez, l. c. 488.—Bolivia.
nitida, Mez, l. c. 491.—N. Granat.
pastoensis, Mez, l. c. 483 (= *Pitcairnia pastoensis*).—N. Granat.
Pearcei, Mez, l. c. 480 (= *Pitcairnia Pearcei*).—Peruv.
ruiziana, Mez, l. c. 491 (= *Pitcairnia lanuginosa*).—Peruv.
Rusbyi, Mez, l. c. 482 (= *Pitcairnia Rusbyi*).—Bolivia.
spathacea, Mez, l. c. 481 (= *Pitcairnia spathacea*).—Reg. Argent.
stenothyrsa, Mez, l. c. (= *Pitcairnia stenothyrsa*).—Bolivia.
tuberosa, Mez, l. c. 483.—Peruv.
tunarensis, Mez, l. c. 498.—Bolivia.
violacea, Mez, l. c. 476 (= *Pitcairnia violacea*).—Chili.
weberiana, Morr. ex Mez, l. c. 492.—Reg. Argent.
weddelliana, Mez, l. c. 475 (= *Pitcairnia weddelliana*).—Bolivia.

PYCNANTHUS, Warb. (Myristic.).

- Dinklagei*, Warb. in Nov. Act. Nat. Cur. lxviii. 258.—Afr. trop.
Kombo, Warb. l. c. 252 (= *Myristica Kombo*).—Afr. trop.
Mechowii, Warb. l. c. 261.—Afr. trop.
Niohue, Warb. l. c. 259 (= *Myristica Niohue*).—Afr. trop.

PYCNARRHENA, Miers (Menisperm.).

- grandis*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 313.—N. Guin.

PYCNOCOMA, Benth. (Euphorb.).

- dentata*, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 983.—Afr. trop.
Thonneri, Pax, ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 51.—Afr. trop.
Zenkeri, Pax, in Engl. Jahrb. xxvi. 329.—Afr. trop.

PYCNOSTACHYS, Hook. (Labiata.).

- Batesii*, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 386.—Afr. trop.
congensis, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. iv. 819.—Afr. trop.

PYCNOSTACHYS :—

- decussata*, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 382.—Afr. trop.
deflexifolia, Baker, l. c. 381.—Afr. trop.
Descampsii, Briq. in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxvii. 63.—Afr. trop.
Hanningtonii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 384.—Afr. trop.
Kirkii, Baker, l. c. 381.—Afr. trop.
leptophylla, Baker, in Kew Bull. 1898, 161.—Afr. trop.
nepetaefolia, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 383.—Afr. trop.
oblongifolia, Baker, l. c. 385.—Afr. trop.
Petherickii, Baker, l. c. 383.—Afr. trop.
remotifolia, Baker, in Kew Bull. 1898, 161.—Afr. trop.
ruwenzoriensis, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 384.—Afr. trop.
sphaerocephala, Baker, in Kew Bull. 1898, 162.—Afr. trop.
stenostachys, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 380.—Afr. trop.
Whytei, Baker, l. c. 383.—Afr. trop.

PYCNOSTYLIS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n.s.

- i. (1898) 82. **MENISPERMACEAE**.
Sacleuxii, Pierre, l. c.—Afr. trop.

PYCREUS, Beauv. (Cyper.).

- debilissimus*, C. B. Clarke, in Journ. Bot. 1896, 224.—Afr. trop.
densus, Urb. Symb. Antill. ii. 164 = *helvus*.
fluminalis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 106.—Afr. trop.
helvus, C. B. Clarke, in Urb. Sym. Antill. ii. 19.—Ind. occ.
niederleinianus, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvi. no. 9, 6 (= *Cyperus niederleinianus*).—Bras.
oakfortensis, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 159.—Afr. austr.
odoratus, Urb. Symb. Antill. ii. 164 = *polystachyos*.
olfersianus, Urb. l. c. = *propinquus*.
unioloides, Urb. l. c. = *angulatus*.

PYGEUM, Gaertn. (Rosac.).

- costatum*, Hemsl. in Kew Bull. 1899, 98.—N. Guin.
dolichobotrys, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 340.—N. Guin.
grandiflorum, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 288.—Penins. Mal.
hookerianum, King, l. c. 293.—Penins. Mal.
intermedium, King, l. c. 288.—Penins. Mal.
ovalifolium, King, l. c. 292.—Penins. Mal.
papuanum, Hemsl. in Kew Bull. 1899, 99.—N. Guin.
Scortechinii, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 290.—Penins. Mal.
stipulaceum, King, l. c. 287.—Penins. Mal.

PYRENACANTHA, Wight (Olacac.).

- acuminata*, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 483.—Afr. trop.
canaliculata, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1317.—Afr. trop.
Ruspolii, Engl. in Engl. Jahrb. xxiv. 483.—Afr. trop.

PYRETHRUM, Hall. = **Chrysanthemum**, Tourn.

- (Compos.).
deserticola, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii. no. 12, 98.—Afr. bor.

PYROLA, Tourn. (Ericac.).

- montana*, Bub. Fl. Pyren. ii. 3 = *minor*.
pallida, Greene, Pittonia, iv. 39.—Am. bor.

PYROSTEGIA, Presl = **Bignonia**, Tourn. (Bignon.).

- tubulosa*, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. ii. 231 = B. *tubulosa*.

PYRROCOMA, Hook. = **Aplopappus**, Cass.

- (Compos.).
acuminata, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 626.—Am. bor.
ciliolata, Greene, Pittonia, iii. 184.—Am. bor.
Clementis, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 625.—Am. bor.
congesta, Greene, Pittonia, iii. 23.—Am. bor.
eriopoda, Greene, in Proc. Acad. Philad. 1895 (1896) 549.—Am. bor.

PYRROCOMA :—

- erythrophappa*, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 624.—Am. bor.
genuflexa, Greene, Pittonia, iii. 348.—Am. bor.
gossypina, Greene, l. c. 23.—Calif.
longifolia, Greene, l. c. 183.—Am. bor.
Lyallii, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 382 = A. *Lyallii*.
rigida, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 624 (non Phil.).—Am. bor.
solidaginea, Greene, in Proc. Acad. Philad. 1895 (1896) 549.—Am. bor.
subviscosa, Greene, l. c.—Am. bor.
Vascyi, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 626.—Am. bor.
villosa, Rydb. l. c. 625.—Am. bor.

PYRUS, Tourn. (Rosac.).

- austriaca*, Kerner, in Sched. Fl. Austro-Hung. vii. 15.—Eur.
matsumurana, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1897, 71.—Japan.
Zumi, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1899, 1.—Japan.

Q

QUAMASIA, Rafin. = **Camassia**, Lindl. (Liliac.).

- azurea*, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 547.—Am. bor.
Cusickii, Coville, in Proc. Biol. Soc. Washington, xi. 64 = C. *Cusickii*.
esculenta, Coville, l. c. 65 = C. *Fraseri*.
Howellii, Coville, l. c. = C. *Howellii*.
hyacinthina, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. i. 423 = C. *Fraseri*.
Leichtlinii, Coville, in Proc. Biol. Soc. Washington, xi. 63 = C. *Leichtlinii*.
quamash, Coville, l. c. 64 = C. *esculenta*.

QUAMOCLIT, Tourn. = **Ipomoea**, Linn. (Convolv.).

- brevipedicellata*, Hallier f. in Bull. Herb. Boiss. vii. 416.—Am. cent.
gracilis, Hallier f. l. c.—Mexic.
indivisa, Hallier f. in Engl. Jahrb. xxv. 732 (= *Convolvulus indivisus*).—Ecuador.
Mina, G. Don, Gen. Syst. iv. 259 = *Mina lobata*.
Quamoclit, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 22 = I. *Quamoclit*.

QUARARIBEA, Aubl. (Malvac.).

- Fieldii*, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 309.—Mexic.
platyphylla, Pittier & Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 239.—Am. cent.

QUASSIA, Linn. (Simarub.).

- gabonensis*, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1238.—Afr. trop.
klaineana, Pierre, l. c.—Afr. trop.

QUERCUS, Tourn. (Cupulif.).

- acrodonta*, Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 48.—China.
amygdalifolia, Skan, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 506.—China.
attenuata, Skan, l. c.—China.
Augustinii, Skan, l. c. 507.—China.
Baronii, Skan, l. c.—China.
Blakei, Skan, in Hook. Ic. Pl. t. 2662.—China.
brevicaudata, Skan, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 507.—China.
bullata, Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 48.—China.
calathiformis, Skan, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 508.—China.
Carlesii, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2591.—China.
clathrata, Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 15.—Java.
cleistocarpa, Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 52.—China.
compta, Seemen, l. c. 53.—Cochinch.
Delavayi, Franch. in Journ. de Bot. 1899, 158.—China.
dielsiana, Seemen, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 291.—China.

QUERCUS :—

- dolichocarpa, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl.* lxiv. 14.—Java.
 durifolia, *Seemen, ex Loes. in Engl. Jahrb. xxix. 95.*—Am. cent.
 Edithae, *Skan, in Hook. Ic. Pl. t. 2661.*—China.
 edulis, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo, xi. (35).*—Japon.
 elaeagnifolia, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 51.*—China.
 ellipsoidalis, *E. J. Hill, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 204.*—Am. bor.
 engleriana, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 47.*—China.
 Fargesii, *Franch. in Journ. de Bot. 1899, 158.*—China.
 fordiana, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2664.*—China.
 formosana, *Skan, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 513.*—China.
 Franchetii, *Skan, l. c.*—China.
 geminata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 438.*—Am. bor.
 glaucophylla, *Seemen, ex Loes. in Engl. Jahrb. xxix. 95.*—Am. cent.
 heliciformis, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 15.*—Java.
 Henryi, *Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 50.*—China.
 hypophoenicea, *Seemen, l. c. 52.*—Borneo.
 ilicifolia, *Koord. & Valet. ex Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 18 (non aliorum).*—Java.
 imperialis, *Seemen, in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 263.*—N. Guin.
 Koordersii, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 16.*—Celebes.
 Lauterbachii, *Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 54.*—N. Guin.
 Lycoperdon, *Skan, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 518.*—China.
 minima, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 438.*—Am. bor.
 nerifolia, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 51.*—China.
 obscura, *Seemen, l. c. 49.*—China.
 oligodonta, *Seemen, ex Loes. in Engl. Jahrb. xxix. 96.*—Am. cent.
 pachyloma, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 54.*—Cochinch.
 pagodaefolia, *Ashe, in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 375.*—Am. bor.
 poculiformis, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 13.*—Java.
 Pringlei, *Seemen, ex Loes. in Engl. Jahrb. xxix. 96.*—Am. cent.
 pumila, *Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest. xvii. 57.*—ilicifolia.
 pyriformis, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxiv. 17.*—Java.
 Rex, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2663.*—China.
 spathulata, *Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 49.*—China.
 subimbricaria, *Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest. xvii. 59.*—Am. sept.
 sutchuenensis, *Franch. in Journ. de Bot. 1899, 150.*—China.
 Tauszini, *Bub. Fl. Pyren. i. 67 = Q. Toza.*
 variolosa, *Franch. in Journ. de Bot. 1899, 156.*—China.
 yunnanensis, *Franch. l. c. 146.*—China.

QUINA, Aubl. (Guttif.).

- Magallano-gomesii, *Schwacke, Pl. Nov. Mineir. i. 6.*—Bras.

QUILLAJA, Molina (Rosac.).

- Poeppigii, *Walp. Rep. ii. 52 = Q. Saponaria.*
Smegmadermis, *St. Laz. in Ann. Soc. Bot. Lyon, vii. 133 = Q. Saponaria.*
Smegmadermos, *DC. Prod. ii. 547 = Q. Saponaria.*

QUINARIA, Rafin. = **Vitis**, Tourn. (Ampel.).

- anamalayana, *Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. v. 449 = V. anamalayana.*
 cuspidifera, *Gilg, l. c. = V. cuspidifera.*
 himalayana, *Gilg, l. c. 448 = V. himalayana.*
 neilgherriensis, *Gilg, l. c.*—Ind. or.
 semicordata, *Gilg, l. c. 449.*—Reg. Himal.

QUINTINIA, A. DC. (Saxifr.).

- acutifolia, *T. Kirk, Fl. N. Zeal. 137.*—N. Zel.

QUISQUALIS, Linn. (Combret.).

- falcata, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 355.*—Afr. trop.

R

RABDOCHLOA, Beauv. (Gramin.).

- Vulpiastrum*, *De Not. Ind. Sem. Hort. Genuens. (1852)*
 26 et in *Ann. Sci. Nat. Sér. III. xix. 372 = Leptocarydion Vulpiastrum.*

RADLKOFEA, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiv. (1897) 300. **SAPINDACEAE.**

- Calodendron, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

RADLKOFEELLA, Pierre (Sapot.).

- latifolia, *Fawcett, in Notisbl. Bot. Gart. Berlin, i. 321.*—Ind. occ.

RAINIERA, Greene, Pittonia, iii. (1898) 291. **COMPOSITAE.**

- stricta, *Greene, l. c. (= Prenanthes stricta).*—Am. bor.

RAMIUM, Kuntze = **Boehmeria**, Jacq. (Urtic.).

- edentatum, *Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 294.*—Bolivia.

RAMONA, Greene = **Audibertia**, Benth. (Labi.).

- capitata, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 287 = A. capitata.*
Clevelandi, *Briq. l. c. = A. Clevelandi.*
Dorrii, *Briq. l. c. = A. Dorrii.*
grandiflora, *Briq. l. c. = A. grandiflora.*
incana, *Briq. l. c. = A. incana.*
nivea, *Briq. l. c. = A. nivea.*
Palmeri, *Briq. l. c. = A. Palmeri.*
stachyoides, *Briq. l. c. = A. stachyoides.*
Vaseyi, *Briq. l. c. = A. Vaseyi.*

RANALISMA, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2652 (1900). **ALISMACEAE.**

- rostrata, *Stapf, l. c.*—As. trop.

RANDIA, Houst. (Rubi.).

- andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 458.*—Afr. trop.
 annulata, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 435.*—Afr. trop.
 canescens, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiv. 573.*—Am. cent.
 chloroleuca, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 62.*—Afr. trop.
 cladantha, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
 clathrodendron, *K. Schum. l. c. 490.*—Afr. trop.
 congolana, *Wildem. & Th. Dur. in Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i. 28.*—Afr. trop.
 eetveldiana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 194.*—Afr. trop.
 engleriana, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 436.*—Afr. trop.
 erythrocarpa, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 425.*—Ind. occ.
 Graeffei, *Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 683.*—Ins. Samoa.
 hispida, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 437.*—Afr. trop.
 jamaicensis, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i. 426.*—Ind. occ.
 liebrechtsiana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 193.*—Afr. trop.
 longiflora, *Durand & Schinz, Études Fl. Congo, i. 159 = maculata, DC.*
 lucidula, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 457.*—Afr. trop.
 macromera, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 562.*—N. Guin.
 micrantha, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 438.*—Afr. trop.
 microphylla, *K. Schum. l. c. xxviii. 64.*—Afr. trop.
 Monteiroae, *K. Schum. l. c. 63.*—Afr. trop.
 myristicoides, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 563.*—N. Guin.
 Nelsonii, *Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiv. 574.*—Mexic.
 ochroleuca, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 438.*—Afr. trop.
 physophylla, *K. Schum. l. c. xxviii. 64.*—Afr. trop.
 psychotrioides, *K. Schum. l. c. xxiii. 439.*—Afr. trop.
 rhacodosepala, *K. Schum. l. c. 440.*—Afr. trop.
 sericantha, *K. Schum. ex Engl. in Notisbl. Bot. Gart. Berlin, iii. 84, nomen.*—Afr. trop.
 sphaerocarpa, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 564.*—N. Guin.

RANDIA :—

- streptocaulon, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 440.*—Afr. trop.
 sulphurea, *K. Schum. l. c. 441.*—Afr. trop.
 terniflora, *Ficalho & Hiern, in Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 459.*—Afr. trop.
 thouarsiana, *Baill. ex Drake, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. 43 = Ixora thouarsiana.*
 tropsepala, *K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 489.*—Afr. trop.
 violascens, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 459.*—Afr. trop.

RANUNCULUS, Tourn. (Ranunc.).

- aberrans, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile, i. 16 = uniflorus.*
 alpeophilus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 350.*—Am. bor.
 alpigenus, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb. xxvi. 56.*—Turkestan.
 anemonerhizos, *Coincy, in Journ. de Bot. 1898, 1.*—Hispan.
 apricus, *Greene, Pittonia, iv. 145.*—Am. bor.
 arcuatus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 310.*—Am. bor.
 arnoglossus, *Greene, Pittonia, iv. 143.*—Am. bor.
 aureopetalus, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb. xxvi. 55.*—Turkestan.
 Berggreni, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 352.*—N. Zel.
 Bovei, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 44.*—Fuegia.
 Brotherusii, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss. vi. 885.*—Turkestan.
 caespitosus, *Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. iii. v. 185 (non aliorum).*—Reg. Magell.
 Cheesemannii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal. 17.*—N. Zel.
 ciliosus, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 17.*—Am. bor.
 cuneiformis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 276.*—Am. bor.
 doerflerianus, *Gand. in Jahresb. Kat. Wien. Tauschanst. 1899, 133.*—Eur.
 Douglasii, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 18.*—Am. bor.
 Earlei, *Greene, Pittonia, iv. 15.*—Am. bor.
 eremogenes, *Greene, in Erythea, iv. 121.*—Am. bor.
 flexicaulis, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb. xxvi. 55.*—Turkestan.
 foliosus, *T. Kirk, Fl. N. Zeal. 14.*—N. Zel.
 Francheti, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. vii. 591.*—Japon.
 fuegianus, *Speg. in Anal. Mus. Buenos Aires, v. 43.*—Fuegia.
 fueginus, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile, i. 17.*—Fuegia.
 Gormani, *Greene, Pittonia, iii. 91.*—Am. bor.
 Greenii, *Howell, Fl. N. W. Amer. i. 18.*—Am. bor.
 Hectori, *T. Kirk, Fl. N. Zeal. 16.*—N. Zel.
 Howellii, *Greenm. in Howell, Fl. N. W. Amer. i. 17.*—Am. bor.
 icelandicus, *Davis, in Minnes. Bot. Studies, ii. 472.*—Island.
 inamoenus, *Greene, Pittonia, iii. 91.*—Am. bor.
 intermedius, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 580 (non aliorum).*—Am. bor.
 Jovis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 261.*—Am. bor.
 kindlianus, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxviii. 217.*—Eur.
 Kirkii, *Petrie, in Trans. N. Z. Inst. xxxi. 352.*—N. Zel.
 Ledebouri, *Lipsky, in Act. Hort. Tiflis, iv. 207 = ampelophyllus.*
 libanoticus, *Freyn, in Mém. Herb. Boiss. no. 13, 2.*—Syria.
 Lobbii, *A. Gray, in Proc. Amer. Acad. xxi. 364.*—Am. bor.
 Lyallii, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 166 = Greenii.*
 madrensis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 199.*—Mexic.
 McCallai, *Davis, in Minnes. Bot. Studies, ii. 482.*—Am. bor.
 mexicanus, *Davis, l. c. 487 = geoides.*
 Meyeri, *Lowe, in Hook. Journ. Bot. ix. (1857) 74 (non Harv.).*—As. bor.
 microlonchus, *Greene, in Erythea, iv. 112.*—Am. bor.
 mississippiensis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 277.*—Am. bor.
 montanensis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 166.*—Am. bor.
 nyssanus, *Leichtl. in Garden, lv. (1899) 418.*—Quid?

RANUNCULUS :—

- ocreatus, *Greene, Pittonia*, iv. 15.—Am. bor.
 oreganus, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 19.—Am. bor.
 Pamiri, *Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V. ix.* (1898) 400.—Reg. Himal.
 pauciflorus, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 11 (non Spreng.).—N. Zel.
 petiolaris, *E. S. Marshall, in Journ. Bot.* 1892, 289 = scoticus.
 pimpinelloides, *D. Don, in Royle, Ill. Pl. Himal.* 53 = *Callianthemum rutaefolium*.
 Rattani, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 17.—Am. bor.
 recens, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 13.—N. Zel.
 rubrocalyx, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 62.—Turkestan.
 rufus, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 591.—N. Zel.
 rutaefolius, *Linn. Sp. Pl.* 552 = *Callianthemum rutaefolium*.
 samolifolius, *Greene, Pittonia*, iii. 13.—Calif.
 saxicola, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 164.—Am. bor.
 scoticus, *E. S. Marshall, in Ann. Scot. Nat. Hist.* 1898, 122.—Brit.
 similis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2586.—Tibet.
 subaffinis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 246.—Am. bor.
 subalpinus, *Davis, in Minnes. Bot. Studies*, ii. 474 = *delphinifolius*.
 tenellus, *Nutt. in Torr. & A. Gray, Fl. N. Amer.* i. 23 = *Douglasii*.
 tenuilobus, *Regel, ex Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 59.—Turkestan.
 thracicus, *Aznav. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 136.—Eur. or.
 unguiculatus, *Greene, Pittonia*, iv. 142.—Am. bor.
 uniflorus, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 267 (non Phil.).—N. Zel.
 uniflorus, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, i. 16.—Chili.
 valdivianus, *Phil. l. c.* 18.—Chili.
 verticillatus, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 13.—N. Zel.
 vicinalis, *Greene, Pittonia*, iv. 145.—Am. bor.
 Winkleri, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 59 (non Freyn).—Turkestan.

RAOULIA, Hook. f. (Compos.).

- Brownii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 307.—N. Zel.
 Buchananii, *T. Kirk, l. c.*—N. Zel.

RAPHANISTRUM, Tourn. = **Raphanus**, Tourn. (Crucif.).

- glaucum*, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 154.—Graecia.

RAPHIA, Beauv. (Palm.).

- angolensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 83.—Afr. trop.

RAPHIONACME, Harv. (Asclep.).

- Loandae, *Schlechter & Rendle, in Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 679.—Afr. trop.
 Welwitschii, *Schlechter & Rendle, in Journ. Bot.* 1896, 97.—Afr. trop.

RAPISTRUM, Tourn. (Crucif.).

- macedonicum, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 198.—Eur.

RAPUNCULUS, Tourn. = **Phyteuma**, Linn. (Campan.).

- Caesalpini*, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 25 = *P. Michellii*.
ovatus, *Bub. l. c.* 26 = *P. Halleri*.
Scheuchzeri, *Bub. l. c.* 24 = *P. Scheuchzeri*.
sylvestris, *Bub. l. c.* = *P. orbiculare*.

RATIBIDA, Rafn. = **Lepachys**, Rafn. (Compos.).

- peduncularis, *Barnh. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 411 = *L. peduncularis*.
 pinnata, *Barnh. l. c.* 410 = *L. pinnatifida*.
 Tagetes, *Barnh. l. c.* = *L. Tagetes*.

RATONIA, DC. (Sapind.).

- Nugentii, *F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl.* xiv. 9.—Austral.

RAUTANENIA, Buchenau, in Bull. Herb. Boiss. v. 854 (1897). **ALISMACEAE**.

- Schinzi, *Buchenau, l. c.* 855.—Afr. trop.

RAUWOLFIA, Plum. (Apocyn.).

- congolana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 204.—Afr. trop.
 elliptica, *Malmé, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 10, 13.—Bras.
 longeacuminata, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 205.—Afr. trop.
 spectabilis, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 393 (= *Cyrtosiphonia spectabilis*).—Malaya.

RAVENIA, Vell. (Rutac.).

- Urbani, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxi. 552.—Ind. occ.

REAUMURIA, Linn. (Tamarisc.).

- sogdiana, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 159.—Turkestan.

REICHARDIA, Roth = **Picridium**, Desf. (Compos.).

- laciniata, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 475.—Afr. trop.

REINWARDTIA, Dum. (Linac.).

- sinensis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2594.—China.

REINWARDTIODENDRON, Koord. in Meded.

- 'S Lands Plantent. xix. (1898) 389. **MELIACEAE**.
 celebicum, *Koord. l. c.*—Celebes.

RELBUNUM, Benth. & Hook. f. (Rubiace.).

- patagonicum, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. i. 393.—Patag.
 sphagnophyllum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 468.—Mexic.

RENANTHERA, Lour. (Orchid.).

- alba, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 353 (= *Arachnanthe alba*).—Penins. Mal.
 Maincathi, *Auct. in Just, Jahresb.* xxv. ii. 496, sphalm. = seq.
 Maingayi, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 353 (= *Arachnanthe Maingayi*).—Penins. Mal.
 ramuana, *Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 252.—N. Guin.
 Trichoglottis, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 293.—Borneo.

RENANTHERELLA, Ridley, in Journ. Linn. Soc.

- xxxii. (1896) 354. **ORCHIDEAE**.
 histrionica, *Ridley, l. c.* 355 (= *Renanthera histrionica*).—Malaya.

RENEALMIA, Linn. f. (Scitamin.).

- battenbergiana, *Cummins, ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 313.—Afr. trop.
 bracteata, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 79.—Afr. trop.
 Cabrae, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* xxxviii. 145.—Afr. trop.
 cincinnata, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 312.—Afr. trop.
 congolana, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 144.—Afr. trop.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. l. c.* 143.—Afr. trop.
 grandiflora, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 313.—Afr. trop.

RENSCHIA, Vatke (Labiata).

- heterotypica, *Vatke, in Linnaea*, xliii. 94.—Afr. trop.

RESEDA, Tourn. (Resed.).

- bastitana, *Coincy, in Journ. de Bot.* xiii. 303.—Hispan.
 Carmen-sylvae, *Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis*, 202.—Afr. trop.
 macedonica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 332.—Eur.
 othryana, *Form. l. c.* xxxv. 190.—Eur.
 somalensis, *Baker f. in Journ. Bot.* 1896, 51.—Afr. trop.
 sudanica, *A. Cheval. in Compt. Rend. Intern. Congr. Bot.* 1900, 273.—Afr. trop.

RESTIO, Linn. (Restiac.).

- alboaristatus, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 407 = *Hypodiscus alboaristatus*.
 ambiguus, *Masters, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 96.—Afr. austr.
 araneosus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 3.—Afr. austr.
 cirratus, *Mast. l. c.* 5.—Afr. austr.
 coactilis, *Mast. l. c.* 3.—Afr. austr.

RESTIO :—

- comosus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 753.—Afr. austr.
 consimilis, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 4.—Afr. austr.
 dimorphostachyus, *Mast. l. c.* 2.—Afr. austr.
 distractus, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 70.—Afr. austr.
 ejuncidus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 2.—Afr. austr.
 exilis, *Mast. l. c.* 6.—Afr. austr.
 foliosus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 753.—Afr. austr.
 garnotianus, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 392 = *filiformis*.
 giganteus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 755.—Afr. austr.
 gossypinus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 3.—Afr. austr.
 implexus, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 90.—Afr. austr.
 intricatus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 1.—Afr. austr.
 membranaceus, *Nees, in Linnaea*, v. 657 = *Elegia membranacea*.
 multicurvus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 751.—Afr. austr.
 oligostachyus, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 399 = *filiformis*.
 parviflorus, *Thunb. Diss. Rest.* 13 = *Cannomois scirpoides*.
 patens, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 97.—Afr. austr.
 penicillatus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 5.—Afr. austr.
 pondoensis, *Mast. l. c.*—Afr. austr.
 praeacutus, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 84.—Afr. austr.
 procurrens, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 3.—Afr. austr.
 productus, *Mast. l. c.* 5.—Afr. austr.
 protractus, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 97.—Afr. austr.
 scaber, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 1.—Afr. austr.
 scaberulus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 751.—Afr. austr.
 scoparius, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 390 = *venustus*.
 Scopula, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 96.—Afr. austr.
 sejunctus, *Mast. l. c.* 97.—Afr. austr.
 sparsus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 2.—Afr. austr.
 spiculatus, *Mast. l. c.* 4.—Afr. austr.
 stereocaulis, *Mast. l. c.* 1.—Afr. austr.
 strictus, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 752.—Afr. austr.
 thyrsifer, *Rottb. Progr.* 11 = *Elegia thyrsifera*.
 trichocaulis, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxvi. 6.—Afr. austr.
 virgeus, *Mast. l. c.* 4.—Afr. austr.

RESTREPIA, H. B. & K. (Orchid.).

- antennifera, *H. B. & K. Nov. Gen. et Sp.* i. 367, t. 94.—N. Granat.
 sanguinea, *Rolfe, in Kew Bull.* 1896, 44.—N. Granat.

REUTERA, Boiss. = **Pimpinella**, Riv. (Umbell.).

- caroides, *Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* v. 610.—Persia.

REYNOSIA, Griseb. (Rhamn.).

- Guama, *Urb. Symb. Antill.* i. 356.—Ind. occ.
 Krugii, *Urb. l. c.* 354.—Ind. occ.
 reticulata, *Urb. l. c.* 357 (= *Rhamnidium reticulatum*).—Ind. occ.
 revoluta, *Urb. l. c.* (= *Rhamnidium revolutum*).—Ind. occ.
 septentrionalis, *Urb. l. c.* 356.—Ind. occ.
 uncinata, *Urb. l. c.* 355.—Ind. occ.
 Wrightii, *Urb. l. c.* 357 (= *Rhamnidium retusum*).—Ind. occ.

RHABDOSTIGMA, Hook. f. (Rubiace.).

- Schlechteri, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 68.—Afr. austr.

RHACODISCUS, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. v. (1897) 667. **ACANTHACEAE**.

- Lindmani, *Lindau, l. c.*—Bras.

RHACOMA, Linn. = **Myginda**, Linn. (Celastr.).

- ilicifolia, *Trellease, in A. Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. i. 399 = *M. ilicifolia*.

RHADAMANTHUS, Salisb. (Liliac.).

- cyanelloides, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 444.—Afr. austr.

RHAGODIA, R. Br. (Chenopod.).

coralliocarpa, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1897, 168.—Austral.

RHAMNELLA, Miq. = **Microrhamnus**, A. Gray (Rhamn.).

berchemiaefolia, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, xii. 49.—Japan.

RHAMNUS, Tourn. (Rhamn.).

adonaeifolia, Auct. in *Just. Jahresb.* xxiv. II. 388, sphalm. = *anonaefolia*.

alaternoides, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 156.—Graecia.

anonaefolia, Greene, *Pittonia*, iii. 16.—Calif.

betulaefolia, Greene, l. c.—Am. bor.

bourgaeanus, Gand. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 135.—Eur.

formosana, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, xii. 22.—Formosa.

laetevirens, Kom. in *Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 162.—Turkestan.

Philyca, Bub. *Fl. Pyren.* i. 371 = R. *Alaternus*.

pirifolia, Greene, *Pittonia*, iii. 15.—Calif.

Rosthornii, E. Pritz. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 459.—China.

Sagorskii, Bornm. in *Bot. Centralbl.* lxxii. 228 = *orbiculata*.

Smithii, Greene, *Pittonia*, iii. 17.—Am. bor.

RHAPHIDOPHORA, Hassk. (Arac.).

africana, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1897, 286.—Afr. trop.

australasica, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 452.—Austral.

Dahlil, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxv. 8.—N. Brit.

formosana, Engl. l. c. 10.—Formosa.

geniculata, Engl. l. c. 7.—N. Guin.

Graeffei, Engl. l. c. 9.—Ins. Samoa.

Koordersii, Engl. l. c. 6.—Celebes.

Lovellae, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* i. 453.—Austral.

megasperma, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxv. 8.—Borneo.

novo-guineensis, Engl. l. c. 6 = *neo-guineensis*.

peeploides, Engl. l. c. 7.—Hort.

pusilla, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1897, 286.—Afr. trop.

Reineckei, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxv. 9.—Ins. Samoa.

RHAPHIOSTYLIS, Planch. = **Apodytes**, E. Mey. (Olac.).

fusca, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1324 (= *Chelonocarya fusca*).—Afr. trop.

jollyana, Pierre, l. c. 1325.—Afr. trop.

latifolia, Pierre, l. c.—Afr. trop.

scandens, Engl. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.

RHAPHIS, Lour. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).

acicularis, Desv. *Opusc.* 69 = A. *aciculatus*.

ciliolata, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 396 = A. *monticola*.

coerulea, Nees, l. c. 395 = A. *monticola*.

coerulescens, Desv. *Opusc.* 69 = A. *micranthus*.

echinulata, Nees, in Royle, *Illustr. Bot. Himal.* 417 = A. *Gryllus*.

Gryllus, Desv. *Opusc.* 69 = A. *Gryllus*.

javanica, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 396 = A. *aciculatus*.

microstachya, Nees, l. c. 397 = A. *micranthus*.

orientalis, Desv. *Opusc.* 69 = A. *wightianus*.

repens, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 397 = A. *micranthus*.

royleana, Nees, l. c. = A. *Gryllus*.

stricta, Nees, in Hook. *Kew Journ. Bot.* ii. 99 = A. *intermedius*.

trivalvis, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 188, sphalm. = *seq.*

trivialis, Lour. *Fl. Cochinch.* 553 = A. *aciculatus*.

villosula, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 397 = A. *micranthus*.

wightiana, Nees, l. c. 395 = A. *wightianus*.

zeylanica, Nees, l. c. 397 = A. *zeylanicus*.

RHAPONTICUM, Vaill. = **Centaurea**, Linn. (Compos.).

nanum, Lipsky, in *Act. Hort. Petrop.* xviii. 80.—As. cent.

RHAPTOPETALUM, Oliver (Olac.).

ceetveldeanum, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 121.—Afr. trop.

RHAPTOSTYLUM, Humb. & Bonpl. = **Heisteria**, Jacq. (Olac.).

yapacaniense, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 37.—Bolivia.

RHEEDIA, Linn. (Guttif.).

lanceolata, Urb. *Symb. Antill.* i. 369.—Ind. occ.

pendula, Urb. l. c. 368.—Ind. occ.

portoricensis, Urb. l. c. (= *Clusia acuminata*, Spreng.).—Ind. occ.

verticillata, Urb. l. c. 370.—Ind. occ.

RHEXIA, Linn. (Melast.).

filiformis, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 468.

—Am. bor.

RHIGOZUM, Burch. (Bignon.).

linifolium, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 172.—Afr. trop.

RHINACANTHUS, Nees (Acanth.).

Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 105 = *communis*.

gracilis, Klotzsch, in Peters, *Reise Mossamb.* Bot. 218 = *communis*.

parviflorus, T. Anders. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 106 = *communis*.

rotundifolius, C. B. Clarke, in Dyer, *Fl. Trop. Afr.* v. 225.—Afr. trop.

subcaudatus, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.

RHINANTHUS, Linn. (Scrophul.).

Facchinii, Chab. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 506.—Eur.

goniotrichus, Borb. in *Baenitz, Herb. Eur.* 1896, 2.—Eur.

groenlandicus, Chab. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 515.—Gronia.

Heribaudi, Chab. l. c. 508.—Eur.

italicus, Chab. in *Mém. Herb. Boiss.* no. 8, 13.—Eur.

Kyrollae, Chab. in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 511.—Am. bor.

ovifugus, Chab. l. c. 501.—Eur.

Perrieri, Chab. l. c. 510.—Eur.

rigidus, Chab. l. c. 516.—Am. bor.

Songeonii, Chab. l. c. 497.—Eur.

RHINOPTERYX, Niedenzu, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. IV. 352 (1896). **MALPIGHIACEAE.**

spectabilis, Niedenzu, l. c. 353.—Afr. trop.

RHIPSALIS, Gaertn. (Cact.).

bambusoides, A. Web. in Bois, *Dict. Hort.* 1048 = *salicornioides*.

carnosa, Voecht. in *Jahrb. Wiss. Bot. Leipzig*, ix. 401.—Quid?

caripensis, A. Web. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 622 = R. *Cassutha*.

chloroptera, A. Web. in Bois, *Dict. Hort.* 1045.—Bras.

foveolata, A. Web. l. c. 1047.—Bras.

gracilis, A. Web. l. c. 1048 = *salicornioides*.

hadrosoma, Lindb. in *Monatsschr. Kakt.* 1896, 96.—Bras.

Lagenaria, Voecht. in *Jahrb. Wiss. Bot. Leipzig*, ix. 422.—Quid?

leucorhaphis, K. Schum. in *Monatsschr. Kakt.* 1900, 125.—Parag.

megalantha, Loeffer. in *Monatsschr. Kakt.* 1899, 134.—Bras.

micrantha, Hort. ex A. Web. in Bois, *Dict. Hort.* 1046 = *sulcata*.

pendula, Voecht. in *Jahrb. Wiss. Bot. Leipzig*, ix. 371.—Quid?

pilosa, A. Web. ex K. Schum. in Mart. *Fl. Bras.* iv. II. 300 = *madagascariensis*.

prismatica, Ruemf. in *Foerst. Handb. Cact.* ed. II. 884.—Bras.

pterocarpa, A. Web. ex K. Schum. *Gesamtb. Kakt.* i. 641 = *gonocarpa*.

radicans, A. Web. in Bois, *Dict. Hort.* 1047 = *cavernosa*.

robusta, Lindb. in *Monatsschr. Kakt.* 1896, 53 = *hadrosoma*.

suarensis, A. Web. in Bois, *Dict. Hort.* 1046, sphalm. = *suareziana*.

sulcata, A. Web. l. c.—Hab.?

Tonduzii, A. Web. l. c.—Am. cent.

RHODALSINE, J. Gay = **Arenaria**, Rupp. (Caryophyll.).

geniculata, Williams, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 7.—Eur.; Afr. bor.

RHODOCODON, Baker (Liliac.).

urgineoides, Baker, in Hook. *Ic. Pl.* t. 2492.—Madag.

RHODODENDRON, Linn. (Ericac.).

Annae, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 258.—China.

Bodinieri, Franch. l. c. 257.—China.

brevistylum, Franch. l. c. 261.—China.

chionophyllum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 512.—China.

coeloneurum, Diels, l. c. 513.—China.

comptum, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1899, 103.—N. Guin.

coriaceum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 258.—China.

crinigerum, Franch. l. c. 260.—China.

detersile, Franch. l. c.—China.

floccigerum, Franch. l. c. 259.—China.

fokienense, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 210.—China.

kingianum, Watt, in *Gard. Chron.* 1899, II. 306 = *arboresum*.

Latoucheae, Franch. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 210.—China.

lukiangense, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 257.—China.

lussoniense, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 356.—Ins. Philipp.

mandarinorum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 510.—China.

mekongense, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 263.—China.

modestum, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7686.—Ind. or.

nipponicum, Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo*, xiii. 17.—Japan.

nodosum, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1899, 103.—N. Guin.

oxyphyllum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 264.—China.

platypodium, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 511.—China.

pritzelianum, Diels, l. c. 510.—China.

ramosissimum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 264.—China.

Rosthornii, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 509.—China.

saluense, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 263.—China.

sanguineum, Franch. l. c. 259.—China.

selense, Franch. l. c. 257.—China.

siderophyllum, Franch. l. c. 262.—China.

subsessile, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 357.—Ins. Philipp.

trinerve, Franch. ex Boissieu, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 920.—Japan.

Vanhoeffeni, Abromeit, in *Bibl. Bot.* xlii. 51.—Gronia.

vernicosum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1898, 258.—China.

Whiteheadi, Rendle, in *Journ. Bot.* 1896, 356.—Ins. Philipp.

RHODOPIS, Urb. *Symb. Antill.* ii. 304 (1900). **LEGUMINOSAE.**

planisiliqua, Urb. l. c. (= *Rudolphia peltata*).—Ind. occ.

RHODOSCIADIUM, S. Wats. (Umbell.).

nudicaule, Drude, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. VIII. 223 (= *Deanea nudicaulis*).—Mexic.

tuberosum, Drude, l. c. (= *Deanea tuberosa*).—Mexic.

RHODOSTACHYS, Phil. (Bromel.).

carneus, Mez, in DC. *Monog. Phan.* ix. 338 = *andina*.

Chamissonis, Mez, l. c. 337.—Chili.

elegans, Mez, l. c. 336 (= *Ochagavia elegans*).—Juan Fernandez.

leiboldianus, Mez, l. c. 338.—Chili.

micrantha, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xci. 610.—Chili.

RHOMBOCHLAMYS, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. (1897) 659. **ACANTHACEAE.**

elata, Lindau, l. c. 661.—N. Granat.

rosulata, Lindau, l. c. 660.—N. Granat.

RHOPALANDRIA, Stapf, in *Kew Bull.* 1898, 71. **GRAMINEAE.**

Cumminsii, Stapf, l. c.—Afr. trop.

RHOPALOPILIA, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1896) 1263. **OLACACEAE.**

pallens, Pierre, l. c.—Afr. trop.

Poggei, Engl. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf. Nachtr.* i. 143; et in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 282.—Afr. trop.

RHUS, Tourn. (Anacard.).

- Anchietae, *Ficalho & Hiern*, in *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 184.—Afr. trop.
 apiculata, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 502.—Afr. trop.
 Engleri, *Britten*, in *Journ. Bot.* 1900, 316.—Afr. austr.
 Henryi, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 432.—China.
 heptaphylla, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 185.—Afr. trop.
 huillensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 501.—Afr. trop.
 incana, *Engl. in DC. Monog. Phan.* iv. 428 = Engleri.
 Pentheri, *A. Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 52.—Afr. austr.
 perakensis, *Scortech. ex King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxx. 500.—Penins. Mal.
 rupicola, *J. M. Wood & Evans*, in *Journ. Bot.* 1897, 350.—Afr. austr.
 Ruspolii, *Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 18.—Afr. trop.
 Rydbergii, *Small, ex Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 268.—Am. bor.
 Schlechteri, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 501.—Afr. austr.
 sinica, *Diels*, l. c. xxix. 432.—China.
 Steingroeveri, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 500.—Afr. austr.
 trifoliata, *Baker f. in Journ. Bot.* 1899, 429 (non aliorum).—Afr. trop.
 villosa, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiv. 501 = huillensis.
 virgata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 184.—Afr. trop.
 Wilmsii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 501.—Afr. austr.

RHYNCHANThERA, DC. (Melast.).

- parvifolia, *Cogn. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 95 (non Naud.).—Bolivia.

RHYNCHANThUS, Hook. f. (Scitam.).

- bluthianus, *Wittm. Gartenfl.* 1899, 38.—Ind. or.

RHYNCHELYTHRUM, Nees = **Tricholaena**, Schrad. (Gramin.).

- dregeanum, *Nees, Fl. Afr. Austr.* 64 = T. rosea.

RHYNCHOPYLE, Engl. (Arac.).

- Grabowskii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxv. 20.—Borneo.

RHYNCHOSIA, Lour. (Legum.).

- Buchananii, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 304.—Afr. trop.
 Dielsii, *Harms, ex Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 418.—China.
 divaricata, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 264.—Afr. trop.
 erythraea, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 258.—Afr. trop.
 Fischeri, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 305.—Afr. trop.
 floribunda, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 262.—Afr. trop.
 glutinosa, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 305.—Afr. trop.
 Goetzei, *Harms*, l. c. xxviii. 409.—Afr. trop.
 Hauthalii, *Harms*, in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 60.—Parag.
 Holstii, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 306.—Afr. trop.
 imbricata, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 263.—Afr. trop.
 komatiensis, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 306.—Afr. austr.
 Kuntzei, *Harms*, in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 61.—Bras.
 longipes, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 306.—Afr. austr.
 mensensis, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 256.—Afr. trop.
 monophylla, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1897, 279.—Afr. austr.
 nyasica, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 263.—Afr. trop.
 nyikensis, *Baker*, l. c.—Afr. trop.
 ovata, *J. M. Wood & Evans*, in *Journ. Bot.* 1897, 350.—Afr. austr.
 Rivaie, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 258.—Afr. trop.
 Schoelleri, *Schweinf. l. c.* 255.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 307.—Afr. trop.
 sphaerocephala, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 264.—Afr. trop.
 Stuhlmannii, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 308.—Afr. trop.
 teramnoides, *Harms*, l. c. 307.—Afr. trop.

RHYNCHOSTIGMA, Benth. = **Toxocarpus**, Wight & Arn. (Asclep.).

- Lujaei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 208.—Afr. trop.

RHYNCHOSTYLIS, Blume (Orchid.).

- gigantea, *Ridley*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 356 (= *Vanda densiflora*).—Burma.

RHYSOPTERUS, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. (1900) 185. **UMBELLIFERAE**.

- corrugatus, *Coult. & Rose*, l. c. 187 (= *Cymopterus corrugatus*).—Am. bor.
 Jonesii, *Coult. & Rose*, l. c. 186.—Am. bor.
 plurijugus, *Coult. & Rose*, l. c.—Am. bor.

RHYTACHNE, Desv. (Gramin.).

- benguellensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 138.—Afr. trop.

RHYTICARPUS, Sond. (Umbell.).

- swellendamensis, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* v. 451.—Afr. austr.

RHYTIDOCARYUM, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 415 (1900) = **Ryticaryum**, Becc. (Icacina.).**RIBES**, Linn. (Saxifrag.).

- acerifolium, *Howell*, in *Erythea*, iii. 34 = Howellii.
 aridum, *Greene, Pittonia*, iv. 35.—Am. bor.
 binominatum, *A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl.* ed. II. 5.—Am. bor.
 Bridgesii, *Hort. ex Hook. f. Bot. Mag.* t. 7611 = villosum.
 ciliosum, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 208.—Am. bor.
 cognatum, *Greene, Pittonia*, iii. 115.—Am. bor.
 cruentum, *Greene, l. c.* iv. 35.—Am. bor.
 curvatum, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 295.—Am. bor.
 domesticum, *Jancz. in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxx. 589.—Eur.
 erythrocarpum, *Coville & Leiberg*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, x. 132.—Am. bor.
 Fargesii, *Franch. in Bull. Soc. Linn. Par.* n. s. i. 86.—China.
 Henryi, *Franch. l. c.* 87.—China.
 Howellii, *Greene*, in *Erythea*, iv. 57.—Am. bor.
 inerme, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 202.—Am. bor.
 lasianthum, *Greene, Pittonia*, iii. 22.—Calif.
 Lavalley, *Hort. ex Hook. f. Bot. Mag.* t. 7611 = villosum.
 leucoderme, *A. A. Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 93.—Am. bor.
 lithuanicum, *Jancz. in Compt. Rend. Acad. Sci. Par.* cxxx. 589.—Eur.
 macrocarpum, *Jancz. l. c.*—Eur.
 mariposanum, *Congd. in Erythea*, vii. 183.—Calif.
 mescalegium, *Coville*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 196.—Am. bor.
 molle, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 209 (non Poepp.).—Am. bor.
 montanum, *Howell*, l. c. 210 = binominatum.
 montigenum, *McClatchie*, in *Erythea*, v. 38.—Calif.
 Munroi, *Douglas*, in *Hook. Comp. Bot. Mag.* ii. 120, nomen.—Am. bor.
 nitidissimum, *Neger*, in *Engl. Jahrb.* xxviii. 253.—Am. austr.
 nubigenum, *McClatchie*, in *Erythea*, ii. 80 = montigenum.
 parvulum, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 203.—Am. bor.
 Rosthornii, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 378.—China.
 saximontanum, *E. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 119.—Am. bor.
 spaethianum, *Koehne*, in *Gartenfl.* 1899, 338.—Am. bor.

RICHARDIA, Kunth (Arac.).

- cruciata, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 51.—Bolivia.
 macrocarpa, *W. Watson*, in *Gard. Chron.* 1892, II. 124 = angustiloba.
 Pentlandii, *Whyte*, ex *W. Watson*, l. c. = angustiloba.

RICINOCARPOS, Desf. (Euphorb.).

- controversus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 290.—Bolivia.
 cordobensis, *Kuntze*, l. c. 291 = *Acalypha cordoviensis*.
 depressinervius, *Kuntze*, l. c.—Afr. austr.

RICINODENDRON, Muell. Arg. (Euphorb.).

- Rautanenii, *Schinz*, in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 744.—Afr. trop.
 Staudtii, *Pax*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. 532.—Afr. trop.

RIDLEYA, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. (1900) 338, sphalm. = **Risleya**, King & Pantl. (Orchid.).**RINOREA**, Aubl. = **Alsodeia**, Thou. (Violac.).

- congensis, *Engl. in Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. II. 3.—Afr. trop.
 Dewevrei, *Engl. in Wildem. & Th. Dur.* l. c. 4.—Afr. trop.
 Dupuisii, *Engl. in Wildem. & Th. Dur.* l. c.—Afr. trop.
 khutuensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 436.—Afr. trop.
 Scheffleri, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84, nomen.—Afr. trop.
 viridifolia, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 5.—Bolivia.

RIOCREUXIA, Decne. (Asclep.).

- longiflora, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 459.—Afr. trop.
 splendida, *K. Schum. l. c.* 460.—Afr. trop.

RISLEYA, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. (1898) 246. **ORCHIDEAE**.

- atropurpurea, *King & Pantl. l. c.* 247.—Ind. or.

RITAIA, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. (1898) 156. **ORCHIDEAE**.

- himalaica, *King & Pantl. l. c.* 157 (= *Ceratostylis himalaica*).—Reg. Himal.

RIVEA, Choisy (Convolv.).

- glabra, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 715 (= *Argyria glabra*).—Malaya.
 luzonensis, *Hallier f. l. c.*—Ins. Philipp.
 stenosisiphon, *Hallier f. in Jahrb. Hamb. Wiss. Anst.* xvi. 15, repr. (= *Ipomoea stenosisiphon*).—Afr. trop.

RIVINA, Plum. (Phytolacc.).

- densiflora, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 268.—Bolivia.
 polyandra, *Loesen. in Engl. Jahrb.* xxiii. 123.—Am. cent.

ROBINIA, Linn. (Legum.).

- Boyttonii, *Ashe*, in *Journ. E. Mitchell Sci. Soc.* xiv. 51.—Am. bor.

ROBINSONELLA, Rose & Baker f. in Gard. & For.

- x. (1897) 244. **MALVACEAE**.
 cordata, *Rose & Baker f. l. c.*—Mexic.
 discolor, *Rose & Baker f. in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 181.—Mexic.
 divergens, *Rose & Baker f. in Gard. & For.* x. 245.—Am. cent.
 lindeniana, *Rose & Baker f. l. c.* (= *Sida lindeniana*).—Mexic.

RODRIGUEZIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

- juergensiana, *Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 377.—Bras.
 obscura, *Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 488.—N. Granat.

ROELLA, Linn. (Campan.).

- arenaria, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 193.—Afr. austr.
 compacta, *Schlechter*, l. c.—Afr. austr.
 lightfootioides, *Schlechter*, l. c. xxiv. 445.—Afr. austr.
 nitida, *Schlechter*, l. c. 446.—Afr. austr.
 psammophila, *Schlechter*, l. c.—Afr. austr.

ROEPEROCHARIS, Reichb. f. (Orchid.).

- bennettiana, *Reichb. f. Otia Bot. Hamb.* 104.—Afr. trop.
 platyanthera, *Reichb. f. l. c.*—Afr. trop.

ROLFEA, Zahlbr. in Journ. Bot. 1898, 493. **ORCHIDEAE**.

- elata, *Zahlbr. l. c.*—Guiana.

ROLLINIA, A. St. Hil. (Anonac.).

- lanceolata, *R. Fries*, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 5, 49.—Bras.
 leptopetala, *R. Fries*, l. c. 50.—Bras.
 Warmingii, *R. Fries*, l. c. 49.—Bras.

ROMNEYA, Harv. (Papaverac.).

- trichocalyx, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser.* III. i. 133.—Am. bor.

ROMULEA, Maratti (Irid.).

- hirta, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 91.—Afr. austr.
 insularis, *Sommier*, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser.* II. v. 132.—Ital.

ROMULEA :—

- longipes, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 377.—Afr. austr.
 papyracea, *Wolley-Dod*, in *Journ. Bot.* 1900, 170.—Afr. austr.
 tempskyana, *Freyn* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 798.—Cyprus.
 Thodei, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 318.—Afr. austr.

RONDELETIA, Linn. (Rubiaceae).

- Combsii, *Greenm. ex Combs*, in *Trans. Acad. Sci. St. Louis*, vii. 427.—Ind. occ.
 hondurensis, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 335.—Am. cent.
 impressa, *Krug & Urb.* in *Urb. Symb. Antill.* i. 412.—Ind. occ.
 inermis, *Krug & Urb.* l. c. 416 = *buxifolia*.
 martinicensis, *Krug & Urb.* l. c. 415.—Ind. occ.
 microcalyx, *Krug & Urb.* l. c. 412.—Ind. occ.
 Nimanima, *Krug & Urb.* l. c. 418.—Ind. occ.
 pachyphylla, *Krug & Urb.* l. c. 419.—Ind. occ.
 portoricensis, *Krug & Urb.* l. c. 414.—Ind. occ.
 subglabra, *Krug & Urb.* l. c. 418.—Ind. occ.

RONNBERGIA, E. Morr. & André (Bromel.).

- maidifolia, *Mez*, in *DC. Monog. Phan.* ix. 158.—N. Granat.

RORIPA, Scop. = **Nasturtium**, R. Br. (Crucif.).

- alpina, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 176.—Am. bor.
 calycina, *Rydb.* l. c. 175 = *N. calycinum*.
 Columbiae, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* i. 40 = *N. Columbiae*.
 curvipes, *Greene*, *Pittonia*, iii. 97.—Am. bor.
 multicaulis, *Greene*, l. c.—Am. bor.
 Nuttallii, *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 176.—Am. bor.
 occidentalis, *Greene*, *Pittonia*, iii. 97 = *N. occidentale*.
 pacifica, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* i. 40.—Am. bor.
 polymorpha, *Howell*, l. c. 41 = *N. curvisiliqua*.
 trachycarpa, *Greene*, *Pittonia*, iii. 96 = *N. trachycarpum*.
 Walteri, *Mohr*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 23 = *N. tanacetifolium*.

ROSA, Tourn. (Rosac.).

- alpina, *Pall.* *Fl. Ross.* ii. 61 = *acicularis*.
 amiliavensis, *Coste*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 506.—Gallia.
 anotracha, *Piotrowski*, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxviii.—Eur.
 Berdau, *Piotrowski*, l. c. p. xxix.—Eur.
 Biondii, *Crépin*, in *Baroni, Ricerche Mus. Ort. Bot. Firenze* (1896-7), 132; et in *Bull. Soc. Bot. Ital.* 1897, 233.—China.
 carelica, *Fries*, *Summa Veg. Scand.* 171 = *acicularis*.
 coccialba, *Kmet*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 6.—Eur.
 communis, *Rouy*, in *Rouy & Camus*, *Fl. Fr.* vi. 281 = *canina*, etc.
 conspicua, *Pospich.* *Fl. Oesterr. Küsten*, ii. 302.—Austria.
 Giraldii, *Crépin*, in *Baroni, Ricerche Mus. Ort. Bot. Firenze* (1896-7), 131; et in *Bull. Soc. Bot. Ital.* 1897, 232.—China.
 Gmelini, *Bunge*, in *Ledeb. Fl. Alt.* ii. 228 = *acicularis*.
 grosse-serrata, *E. Nelson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 119.—Am. bor.
 Macdougali, *Holz.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxi. 36.—Am. bor.
 Macounii, *Greene*, *Pittonia*, iv. 10.—Am. bor.
 manca, *Greene*, l. c. 11.—Am. bor.
 melina, *Greene*, l. c. 10.—Am. bor.
 nevadensis, *Porta & Rgo.* in *Atti Accad. Agiati Rovereto*, Ser. III. ii. 212; fide *Fust, Jahresh.* xxiv. II. 201, 389.—Hispan.
 nipponensis, *Crépin*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xiv. 7 = *acicularis*.
 osmoidea, *Oborny*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 13.—Eur.
 phasianica, *Kmet*, in *Kerner*, l. c. 14.—Eur.
 polonica, *Wolosz.* in *Kerner*, l. c. 13.—Eur.
 pratincola, *Greene*, *Pittonia*, iv. 13 (non *H. Braun*).—Am. bor.
 Richter, *H. Braun*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 12.—Eur.
 sepides, *Pospich.* *Fl. Oesterr. Küsten*, ii. 326.—Austria.
 slawodolica, *Kmet*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 8.—Eur.
 slopnicensis, *Wolosz.* in *Spraw. Kom. Fiz. Krakau*, xxxii. 42.—Eur.

ROSA :—

- soulieana, *Crépin*, in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 21.—China.
 stellata, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 152.—Am. bor.
 Stohlii, *Stohl*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 9.—Eur.
 suffulta, *Greene*, *Pittonia*, iv. 12.—Am. bor.
 svanetica, *Crépin*, ex *Sommier & Levier*, in *Act. Hort. Petrop.* xvi. 138.—Reg. Caucas.
 turcica, *Rouy*, *Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 134.—Eur.
 vistulana, *Piotrowski*, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxix.—Eur.
 Wagae, *Piotrowski*, l. c. p. xxviii.—Eur.
 znaimensis, *Oborny & H. Braun*, in *Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 11.—Eur.

ROSEANTHUS, Cogn. in U. S. Dept. Agric. Contrib.

- Nat. Herb. iii. (1896) 577. **CUCURBITACEAE**.
 albiflorus, *Cogn.* l. c. 578.—Mexic.

ROSELLARIA, Nees = **Justicia**, Houst. (Acanth.).

- Schimperi, *Hochst.* in *Flora*, xxiv. (1841) i. Intell. 24 = *J. calcarata*.
 sexangularis, *Hochst.* l. c. xxv. (1842) Beil. i. 142 = *J. sexangularis*, *Linkau*.

ROSELLULARIA, Reichb. = **Justicia**, Houst. (Acanth.).

- abyssinica, *Nees*, in *DC. Prod.* xi. 372 = *J. diffusa*.
 glandulosa, *Nees*, l. c. 373 = *Monothecium glandulosum*.

ROSTRARIA, Trin. (Gramin.).

- pubescens, *Trin.* *Fund. Agrost.* 150 = *Koeleria phleoides*.

ROOTALA, Linn. (Lythrac.).

- dentifera, *Koehne*, in *Engl. Jahrb.* xxiii. Beibl. lvii. 17 (= *Ammannia dentifera*).—Am. bor.
 diglossandra, *Koehne*, l. c.—Austral.
 Dinteri, *Koehne*, ex *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 24.—Afr. trop.
 Hippuris, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, xii. 81.—Japon.

ROTHIA, Lam. (Compos.).

- degenerica, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 169.—Bolivia.
 intermedia, *Kuntze*, l. c. 170.—Bolivia.
 pinnata, *Kuntze*, l. c. = *Schkuhria abrotanoides*.
 pusilla, *Kuntze*, l. c. = *Schkuhria pusilla*.

ROTHIA, Schreb. = **Andryala**, Linn. (Compos.).

- lanata, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 80 = *A. integrifolia*.
 lyrata, *Bub.* l. c. 81 = *A. ragusina*.

ROTTBOELLIA, Linn. f. (Gramin.).

- anceps, *Buch.-Ham.* ex *Wall.* *Cat.* no. 8871 = *compressa*.
 angolensis, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 139.—Afr. trop.
 biflora, *Roxb.* *Fl. Ind.* i. 357 = *Lepturus roxburghianus*.
 cymbachne, *Willd.* *Sp. Pl.* i. 465 = *Andropogon cymbachne*.
 gibbosa, *Hack.* ex *Lisboa*, in *Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* vi. 194 = *Clarkei*.
 gymnorhiza, *Buch.-Ham.* ex *Wall.* *Cat.* no. 8875 = *exaltata*.
 Helfer, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 158.—Ind. or.
 hirsuta, *Vahl*, *Symb. Bot.* i. 11 = *Elionurus hirsutus*.
 hispida, *Roxb.* ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 156 = *exaltata*.
 huillensis, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 140.—Afr. trop.
 khasiana, *Munro*, ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 157 = *striata*.
 laevis, *Retz.* *Obs.* iii. 11 = *perforata*.
 longiflora, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 154.—Ind. or.
 merguensis, *Hook. f. l. c.* 158.—Ind. or.
 muricata, *Retz.* *Obs.* iii. 12 = *Eremochloa muricata*.
 perforata, *Roxb. Pl. Corom.* ii. 43.—As. austr.; Malaya.
 pilosa, *Roth*, ex *Roem. & Schult.* *Syst.* ii. 785 = *Enteropogon melicoides*.
 quaterna, *Buch.-Ham.* ex *Wall.* *Cat.* no. 8871 = *compressa*.
 roxburghiana, *Schult.* *Mant.* ii. 430 = *Lepturus roxburghianus*.
 sanguinea, *Retz.* *Obs.* iii. 25 = *Andropogon hirtiflorus*.
 Talboti, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 155.—Ind. or.
 Talboti, *Lisboa*, in *Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* vi. 195 = *Clarkei*.
 tripsacoides, *Lam.* *Illustr.* i. 205 = *Stenotaphrum glabrum*.

ROTTLERA, Vahl = **Didymocarpus**, Wall. (Gesner.).

- aurea, *Franch.* in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 250.—China.

ROTTLERA :—

- Fargesii, *Franch.* in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 251.—China.
 kamerunensis, *Fritsch*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* i. 300 = *D. kamerunensis*.
 mekongensis, *Franch.* in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 252.—China.
 tibetica, *Franch.* l. c. 251.—China.
 uniflora, *Franch.* l. c.—China.
 yunnanensis, *Franch.* l. c. 250.—China.

ROULINIA, Decne. (Asclep.).

- chlorantha, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxv. 729.—Ecuador.

ROUREA, Aubl. (Connar.).

- acropetala, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 379 D.—Cochinch.
 adiantoides, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 213.—Afr. trop.
 anomala, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lvi. 11.—Penins. Mal.
 bamangensis, *Wildem. & Th. Dur.* in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 82.—Afr. trop.
 Baumannii, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 211.—Afr. trop.
 cassioides, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 187.—Afr. trop.
 chilantha, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 212.—Afr. trop.
 Foenum-graecum, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. II. i. 18.—Afr. trop.
 Goetz, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 394.—Afr. trop.
 harmandiana, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 379 E.—Cochinch.
 inodora, *Wildem. & Th. Dur.* in *Ann. Mus. Congo*, Sér. I. 71.—Afr. trop.
 macrantha, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 393.—Afr. trop.
 nivea, *Gilg.* l. c. 210.—Afr. trop.
 pallens, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 188.—Afr. trop.
 quocensis, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 379 C.—Cochinch.
 radlkofleriana, *K. Schum.* in *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 342.—N. Guin.
 rubella, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 379 F.—Cochinch.
 strigulosa, *Gilg.* in *Engl. Jahrb.* xxiii. 211.—Afr. trop.
 suerrens, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 5.—Am. cent.
 venulosa, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 187.—Afr. trop.

ROUREOPSIS, Planch. (Connar.).

- incurva, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 379 A.—Cochinch.
 Scortechinii, *King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lvi. 16.—Penins. Mal.

ROUXIA, Husn. Gram. Fr. Belg. 76 (1899). **GRAMINEAE**.

- hordeoides, *Husn.* l. c. (= *Agropyrum Rouxii*).—Eur.

ROVILLIA, Bub. Fl. Pyren. i. 182 (1897) = **Polycnemum**, Linn. (Chenopod.).

- glabra, *Bub.* l. c. 183 = *P. arvense*.

ROYDSIA, Roxb. (Cappar.).

- fasciculata, *King*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* v. 121.—Burma.

ROYENA, Linn. (Eben.).

- Guerkei, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 196.—Afr. austr.
 pentandra, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 61.—Afr. trop.
 Simii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 196.—Afr. austr.
 Wilmsii, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 60.—Afr. austr.

ROYSTONEA, O. F. Cook, in *Science*, Ser. II. xii.

- (1900) 479. **PALMAE**.
 regia, *O. F. Cook*, l. c.—Ind. occ.

RUBIA, Tourn. (Rubiaceae).

- erratica, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 327 = *peregrina*.

RUBUS, Tourn. (Rosac.).

- adenanthus, *Franch.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xli. 208.—China.
 alleghaniensis, *Porter*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 153.—Am. sept.
 amoenus, *Portenschl.* ex *Pospich.* *Fl. Oesterr. Küsten*, ii. 278.—Eur.
 ampelinus, *Focke*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 336.—China.
 amphidasys, *Focke*, l. c.—China.
 apenninus, *Evers*, in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1896, 63, descr.—Italia.
 arabicus, *Schweinf.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 204.—Arab.
 Aschersonii, *Spreng.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xli. 216.—Eur.

RUBUS:

- biformis, *Boulay*, in *Rouy & Camus, Fl. Fr.* vi. 40.—Eur.
 Blockii, *Piotrowski*, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxviii.—Eur.
 borbasillus, *Waisb.* in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 7.—Eur.
 brachyadenes, *Waisb.* ex *Baenitz*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1898, 25.—Eur.
 brentonius, *Evers*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlv. 61.—Eur.
 bruginoensis, *Evers*, l. c. 63.—Eur.
 Bucknalli, *W. White*, in *Journ. Bot.* 1899, 389.—Brit.
 chaerophylloides, *Sprb.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xli. 212.—Eur.
 cocullotinus, *Evers*, in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1896, 24, descr.—Eur.
 cognolensis, *Evers*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlv. 62.—Eur.
 collicola, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 87.—Eur.
 erraticus, *Sudre*, l. c. 91.—Eur.
 eugenius, *Focke*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 393.—China.
 euleucus, *Focke*, l. c. 397.—China.
 euprepes, *Focke*, in *Abh. Nat. Ver. Bremen*, xiv. 275.—Eur.
 flagelliflorus, *Focke*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 393.—China.
 giraldianus, *Focke*, l. c. 401.—China.
 Goetzenii, *Engl.* in *Goetzen, Durch Afr.* repr. 4.—Afr. trop.
 grandis, *Bub.* Fl. Pyren. ii. 606 = rhamnifolius.
 Hassleri, *Chod.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. App. I. 66.—Parag.
 hesperius, *Piper*, in *Erythea*, v. 103 (non Rogers).—Am. bor.
 hesperius, *Rogers*, in *Journ. Bot.* 1896, 504.—Eur.
 Holtenii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 78.—Bolivia.
 humilis, *Bub.* Fl. Pyren. ii. 610 = caesius.
 illecebrosus, *Focke*, in *Abh. Nat. Ver. Bremen*, xvi. 278.—Japon.?
 innoxius, *Focke*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 395.—China.
 irenaeus, *Focke*, l. c. 394.—China.
 iricus, *Rogers*, in *Journ. Bot.* 1896, 506.—Eur.
 isticus, *Pospich.* Fl. Oesterr. Küsten, ii. 273.—Eur.
 Jastrzebowskii, *Piotrowski*, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxviii.—Eur.
 kirungensis, *Engl.* in *Goetzen, Durch Afr.* repr. 5.—Afr. trop.
 kolmarensis, *Sprb.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. 48.—Eur.
 komoriensis, *Sprb.* l. c. 53.—Eur.
 lancifolia, *Waisb.* in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 7.—Eur.
 lasquensis, *Sprb.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xli. 214.—Eur.
 litigiosus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 93.—Eur.
 longepetiolatus, *Huels.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xl. p. xxxi.—Eur.
 Maranzae, *Evers*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlv. 59.—Eur.
 Martini, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 95.—Eur.
 mesogaeus, *Focke*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 399.—China.
 modestus, *Focke*, in *Abh. Nat. Ver. Bremen*, xiv. 296 = modicus.
 modicus, *Focke*, l. c. xvi. 279.—China.
 montanus, *Porter*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1894, 120 = alleghaniensis.
 niveus, *Thunb.* Diss. Rub. 9 = euleucus.
 obscurissimus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 91.—Eur.
 orthocladus, *Ley*, in *Journ. Bot.* 1896, 159.—Brit.
 ostroviensis, *Sprb.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. 49.—Eur.
 pacatus, *Focke*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 395.—China.
 pedemontanus, *Pinkwart*, in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* xvi. 131.—Eur.
 pilifer, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 90.—Eur.
 pinicola, *H. Hofm.* in *Abh. Isis, Dresden*, 1897, ex *Schube & Dalla Torre*, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. Gen. Heft, 29.—Eur.
 posnaniensis, *Sprb.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. 49.—Eur.
 pungens, *Utsch*, ex *Baenitz*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1898, 65 (non Cambess.).—Eur.
 quercetorum, *Pospich.* Fl. Oesterr. Küsten, ii. 272.—Eur.

RUBUS:

- regillus, *Ley*, in *Journ. Bot.* 1896, 217.—Brit.
 roetensis, *Waisb.* in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 6.—Eur.
 rubelliflorus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 92.—Eur.
 sabinus, *Evers*, in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1896, 25, descr.—Eur.
 santarosensis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 80.—Bolivia.
 sativus, *Brain.* in *Rhodora*, ii. 26.—Am. bor.
 saxonicus, *H. Hofm.* in *Abh. Isis, Dresden*, 1897, ex *Schube & Dalla Torre*, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. Gen. Heft, 28.—Eur.
 seebergensis, *Pfuhr*, ex *Sprb.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. 51.—Eur.
 sepalanthus, *Focke*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 391.—China.
 Stuhlmannii, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 374.—Afr. trop.
 strugensis, *Sprb.* in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xli. 216.—Eur.
 teledapos, *Focke*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 398.—China.
 tenebricosus, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 88.—Eur.
 tenellus, *Hayek*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. 655 (non Lefev.).—Eur.
 thessalus, *Haldasy*, *Consp. Fl. Graec.* i. 503.—Eur.
 Timballagravii, *P. J. Muell.* ex *Rouy & Camus*, Fl. Fr. vi. 97.—Eur.
 trifoliatus, *Pospich.* Fl. Oesterr. Küsten, ii. 270 (non aliorum).—Eur.
 ulugurensis, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxvi. 374.—Afr. trop.
 vejentinus, *Evers*, in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1896, 26.—Eur.
 vezzanensis, *Evers*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlv. 64.—Eur.
 villipes, *Sudre*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 92.—Eur.
 villosissimus, *Piotrowski*, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxviii.—Eur.
 vulgaris, *Bub.* Fl. Pyren. ii. 605 = fruticosus.
 Woloszczakii, *Piotrowski*, in *Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxix. p. xxviii.—Eur.
 xanthoneurus, *Focke*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 392.—China.

RUDBECKIA, Linn. (Compos.).

- alpicola, *Piper*, in *Erythea*, vii. 173.—Am. bor.
 ampletens, *Greene*, *Pittonia*, iv. 177.—Am. bor.
 divergens, *Greene*, l. c.—Am. bor.
 flava, *Greene*, l. c. 179.—Am. bor.
 flexuosa, *Greene*, l. c. 180.—Am. bor.
 floridana, *Greene*, l. c. 176.—Am. bor.
 longipes, *Greene*, l. c. 178.—Am. bor.
 pinnatiloba, *Beadle*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxv. 277.—Am. bor.
 sericea, *Greene*, *Pittonia*, iv. 178.—Am. bor.
 truncata, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 478.—Am. bor.

RUDGEA, Salisb. (Rubiace.).

- valida, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 51.—Bolivia.

RUELLIA, Plum. (Acanth.).

- adenocalyx, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 46.—Bras.
 adenostachya, *Lindau*, l. c. 45.—Bras.
 albiflora, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 92.—Mexic.
 Bangii, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 102.—Bolivia.
 batangana, *J. Braun & K. Schum.* in *Mitth. Deutsch. Schutzgeb.* ii. 173 = Physacanthus inflatus.
 bignoniiflora, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1880, 198, partim = prostrata.
 Biolleyi, *Lindau*, in *Anal. Inst. Fis. Geog. Costa Rica*, viii. 301.—Am. cent.
 costata, *Lindau*, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 195 = acuminata.
 elliptica, *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 74.—Bolivia.
 elongata, *Beauv.* Fl. Owar. i. 46 = Whitfieldia elongata.
 eumorphantha, *Lindau*, in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Geneve*, 1898, 88.—Mexic.
 eurycodon, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 47.—Bras.
 exostemma, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 654.—Venez.

RUELLIA:

- genduana, *C. B. Clarke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 47.—Afr. trop.
 goyazensis, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 45.—Bras.
 gracilis, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 102.—Bolivia.
 hapalotricha, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 44.—Bras.
 heterotricha, *Deflers*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 220.—Arab.
 imbricata, *Forsk.* Fl. Aegypt.-Arab. 113 = Phaylopsis parviflora.
 Lechleri, *Britton*, ex *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 75.—Bolivia.
 leucoderma, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 318.—Afr. trop.
 lindaviana, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxi. 452.—Bras.
 lindmaniana, *Fritsch*, in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxiv. no. 5, 25.—Bras.
 linearibracteolata, *Lindau*, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 70.—Afr. trop.
 Loeigreni, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 654.—Bras.
 longicalyx, *Deflers*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 219.—Arab.
 malacosperma, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 572.—Am. cent.
 paradoxa, *Lindau*, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 69.—Afr. trop.
 Pittieri, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 655.—Am. trop.
 placodea, *Rendle*, in *Journ. Bot.* 1896, 414.—Afr. trop.
 prostrata, *T. Anders.* in *Journ. Linn. Soc.* vii. 24.—Afr. trop.
 prostrata, *Poir.* Encyc. vi. 349 = patula?
 radicans, *Hochst.* ex *Rich.* Tent. Fl. Abyss. ii. 141 = Dyschoriste radicans.
 Ruspolii, *Lindau*, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 69.—Afr. trop.
 Sclerochiton, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1880, 7 = Paulowilhelmia Sclerochiton.
 Sprucei, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 653.—Mexic.
 Stuebelii, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxi. 377.—N. Granat.
 subringens, *Lindau*, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 194.—Ind. occ.
 tetrastrichantha, *Lindau*, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 300.—Am. cent.
 Tonduzii, *Lindau*, l. c. 302.—Am. cent.
 trachyphylla, *Lindau*, in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. lx. 46.—Bras.

RUELLIOPSIS, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop.*

- Afr. v. 59 (1899). **ACANTHACEAE.**
 mutica, *C. B. Clarke*, l. c.—Afr. trop.
 setosa, *C. B. Clarke*, l. c.—Afr. trop.

RULINGIA, R. Br. (Stercul.).

- coacta, *S. Moore*, in *Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 180.—Austral.
 procumbens, *Maiden & Betche*, in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiii. 18.—Austral.
 prostrata, *Maiden & Betche*, l. c.—Austral.

RUMEX, Linn. (Polygon.).

- algeriensis, *Barratte & Murb.* ex *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxv. Afd. II. no. 3 (1899) 6.—Afr. bor.
 crispissimus, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 269.—Patag.
 decumbens, *Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* III. v. 195.—Reg. Magell.
 densiflorus, *Osterh.* in *Erythea*, vi. 13.—Am. bor.
 fueginus, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xci. 493.—Chili.
 hellenicus, *Form.* in *Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxv. 160.—Eur.
 Langloisii, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 405.—Am. bor.
 madaio, *Makino*, in *Bot. Mag. Tokyo*, x. 107.—Japon.
 salinus, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 549.—Am. bor.
 simpliciflorus, *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxv. Afd. II. no. 3 (1899) 11.—Afr. bor.; Ins. Mader.
 tuberosus, *A. Nelson*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 283 = salinus.
 tunetanus, *Barratte & Murb.* ex *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxv. Afd. II. no. 3 (1899) 5.—Afr. bor.
 undulatus, *Form.* in *Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxiv. 285 (non aliorum).—Eur.

RUNGIA, Nees (Acanth.).

congoensis, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 254.—Afr. trop.
paxiana, C. B. Clarke, l. c. 253.—Afr. trop.

RUPICOLA, Maiden, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xlii. (1898) 774. *EPACRIDAE*.
sprengelioides, Maiden, l. c. 775.—Austral.

RUPPIA, Linn. (Naiad.).

curvicarpa, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 122.—Am. bor.
pectinata, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 18.—Am. bor.

RUPRECHTIA, C. A. Mey. (Polygon.).

fusca, Fernald, in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 86.—Mexic.
Pringlei, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 476.—Mexic.

RUSBYELLA, Rolfe, ex Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. (1896) 122. *ORCHIDEAE*.

caespitosa, Rolfe, l. c.—Bolivia.

RUSPOLIA, Lindau (Acanth.).

pseuderanthemoides, Lindau, in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 80, descr.—Afr. trop.

RUSSELLIA, Jacq. (Scrophul.).

jaliscensis, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 319.—Mexic.
tepicensis, Robinson, l. c. 321.—Mexic.

RUTA, Tourn. (Rutac.).

congesta, Engl. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. iv. 131 = *suaveolens*.
flexuosa, Engl. l. c. (= *Aplophyllum flexuosum*).—Oriens.

RUTHEA, Bolle = *Lichtensteinia*, Cham. & Schlecht. (Umbell.).

Burchellii, Drude, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. viii. 179 = L. Burchellii.
gummifera, Drude, l. c. (= *Glia gummifera*).—Afr. austr.
interrupta, Drude, l. c. = L. *pyrethrifolia*.

RUTIDEA, DC. (Rubiace.).

albiflora, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 87.—Afr. trop.
hirsuta, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 491.—Afr. trop.
lasiosiphon, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 464.—Afr. trop.
Schlechteri, K. Schum. in *Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 320, nomen.—Afr. trop.
tomentosa, K. Schum. l. c. 321, nomen.—Afr. trop.

RUYSCHIA, Jacq. (Ternstroem.).

platyadenia, Gilg, in *Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 34.—Bras.

RYDBERGIA, Greene, Pittonia, iii. (1898) 270. *COMPOSITAE*.

glabrata, Greene, l. c. (= *Actinella Brandegei*).—Am. sept.
grandiflora, Greene, l. c. (= *Actinella grandiflora*).—Am. sept.

RYLSTONEA, R. T. Baker, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xlii. (1898) 768. *MYRTACEAE*.

cernua, R. T. Baker, l. c.—Austral.

RYNCHOSPORA, Vahl (Cyper.).

Arechavaletae, Boeck. *Cyper.* Nov. i. (1888) 24 = *cyperoides*.
Berterii, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 119.—Ind. occ.
costaricensis, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 110.—Am. cent.
durandiana, Boeck. l. c. 94.—Am. cent.
gracilis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 335 = *tenuis*.
grandifolia, Boeck. in *Engl. Jahrb.* xxv. 587.—Ins. Samoa.
heterolepis, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 94.—Bras.
hispidula, Boeck. in *Linnaea*, xxxvii. 604 = *trichodes*.
juncellus, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 117.—Ind. occ.
Kuntzei, C. B. Clarke, in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 336.—Bolivia.

VOL. III.

RYNCHOSPORA :—

leucostachys, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 79.—Bras.
longifolia, Boeck. l. c.—Bras.
monostachya, Boeck. l. c. 78.—Bras.
patuligluma, C. B. Clarke, ex Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 25 (= *Mitrospora pallida*).—Bras.
perrigida, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 93.—Am. cent.
Pittieri, Boeck. l. c. 109.—Am. cent.
rostrata, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 27.—Bras.
seslerioides, Griseb. *Cat. Pl. Cub.* 247 = *Dichromena seslerioides*.
spicata, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 95 = *maculata*.
splendens, Lindm. in *Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 26.—Bras.
Sprucei, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 79.—Bras.
trichodes, C. B. Clarke, in *Urb. Symb. Antill.* ii. 116.—Ind. occ.
uleana, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 110.—Bras.

RYPARIA, Blume = *Ryparosa*, Blume (Bixac.).

javanica, Kurz, in *Journ. Bot.* 1873, 234 = R. *javanica*.
longipedunculata, Boerl. *Cat. Hort. Bogor.* (1899) 55 = R. *longipedunculata*.

RYPAROSA, Blume (Bixac.).

javanica, Koord. & Valet. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 11; et xl. 185.—Java.
longipedunculata, Boerl. *Cat. Hort. Bogor.* (1899) 55; et ex Koord. & Valet. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xxxiii. 12.—Java.

RYTICARYUM, Becc. (Icac.).

longifolium, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 415.—N. Guin.
onocarpum, K. Schum. & Lauterb. l. c. 416.—N. Guin.
oxycarpum, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

S

SABAL, Adans. (Palm.).

Etonia, Swingle, ex Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 99.—Am. bor.

SABBATIA, Adans. (Gentian.).

arenicola, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 569.—Mexic.
decandra, Harper, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 432.—Am. bor.

SABIA, Colebr. (Sabiace.).

harmandiana, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 360 B.—Cochinch.
papua, Warb. in K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 425.—N. Guin.
schumanniana, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 451.—China.

SABICEA, Aubl. (Rubiace.).

arborea, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 58, descr.—Afr. trop.
cuneata, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 47.—Bolivia.
Dinklagei, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 423.—Afr. trop.
floribunda, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
speciosa, K. Schum. l. c. 429, descr.—Afr. trop.
trigemina, K. Schum. l. c. xxviii. 59.—Afr. trop.

SABINEA, DC. (Legum.).

punicea, Urb. *Symb. Antill.* i. 323.—Ind. occ.

SACCELLIUM, Hamb. & Bonpl. (Borag.).

Oliverii, Britton, ex Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 147.—Am. austr.

SACCHARUM, Linn. (Gramin.).

Boga, Buch.-Ham. ex Wall. *Cat. n.* 8854 = *spontaneum*.
brevifolium, Buch.-Ham. l. c. n. 3783 B = *Perotislatifolia*.
Casi, Buch.-Ham. l. c. n. 8854 = *spontaneum*.
ciliare, Anderss. in *Oefvers. Vet.-Akad. Handl. Stockh.* (1855) 155 = *arundinaceum*.
Glaza, Reinw. ex Blume, *Gew. Buitenz.* 38; ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 119 = *spontaneum*.

SACCHARUM :—

grandiflorum, Walp. *Ann.* iii. 792 = *Tricholaena rosea*.
longifolium, Munro, ex Benth. in *Journ. Linn. Soc.* xix. 66 = *Erianthus chrysotrich*.
Lota, Buch.-Ham. ex Wall. *Cat. n.* 8854 = *spontaneum*.
Modhara, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 120, sphalm. = *seq. Modhua*, Buch.-Ham. ex Wall. *Cat. n.* 8855 C = *fuscum*.
Moonja, Royle, *Illustr. Bot. Himal.* 416 = *arundinaceum*.
Munja, Roxb. *Fl. Ind.* i. 246 = *arundinaceum*.
Sara, Roxb. l. c. 244 = *arundinaceum*.
Sarpata, Buch.-Ham. ex Wall. *Cat. n.* 8853 D = *arundinaceum*.
sphacelatum, Walp. *Ann.* iii. 793 = *Tricholaena rosea*.
tenuis, Buch.-Ham. ex Wall. *Cat. n.* 8854 = *spontaneum*.
tridentatum, Spreng. *Syst.* i. 283 = *Lophopogon tridentatus*.

SACCOLABIUM, Blume (Orchid.).

abyssinicum, A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* t. 81 = *Eulophia guineensis*.
affine, King & Pantl. in *Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 228.—Ind. or.
Angraecum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 214.—Malaya.
bagnoliana, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* vii. 350.—N. Guin.
coarctatum, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 592.—Burma.
collettianum, King & Pantl. l. c.—Burma.
cornigerum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 361.—Penins. Mal.
cortinatum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 215.—Malaya.
crassilabre, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 593.—Ind. or.
crassum, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 294.—Borneo.
fissum, Ridley, l. c. xxxii. 361.—Penins. Mal.
flaveolum, Ridley, l. c. 360.—Penins. Mal.
kerstingianum, Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 251.—N. Guin.
lancifolium, King & Pantl. in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 122.—Reg. Himal.
luisifolium, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. 360.—Penins. Mal.
miserum, Ridley, l. c. 359.—Penins. Mal.
mombasense, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 132.—Afr. trop.
oconoides, Kraenzl. ex Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 62.—Afr. trop.
pachyglossum, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 132 (non Lindl.).—Afr. trop.
pubescens, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxi. 295.—Borneo.
purpureum, F. G. Sm. in *Bull. Inst. Buitenz.* vii. 4.—Ins. Amboin.
radicosum, A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 285 = *Angraecum guyanianum*.
secundiflorum, Ridley, in *Journ. Bot.* 1898, 215.—Malaya.
undulatum, Ridley, l. c. 1900, 72.—Malaya.

SACOGLOTTIS, Mart. (Humir.).

Uchi, Huber, in *Bol. Mus. Para.* ii. 489.—Bras.

SAGINA, Linn. (Caryophyll.).

normaniana, Lagerh. in *Norsk. Vidensk. Selsk.* 1898, no. 1; fide K. Schum. in *Fust, Jahresb.* xxvi. i. 345.—Hybr.

SAGITTARIA, Rupp. (Alismac.).

brevipedicellata, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 327.—Bras.
Chapmani, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 20.—Am. bor.
cycloptera, Mohr, l. c.—Am. bor.
Eatoni, F. G. Sm. in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1900, 150.—Am. bor.
hebetiloba, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 6.—Am. bor.
humilis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 326 (= *Echinodorus humilis*).—Afr. trop.
Mohr, F. G. Sm. ex Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 19.—Am. bor.
ranunculodes, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 326 (= *Echinodorus ranunculoides*).—Eur. et Afr. bor.
rostrata, Kuntze, l. c.—Am. bor.
tenella, Kuntze, l. c. (= *Echinodorus tenellus*).—Am. austr.
viscosa, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 19.—Am. bor.

Y

SAGOTANTHUS, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. (1897) 126. *OLACACEAE*. Kappleri, Van Tiegh. l. c. (= *Heisteria Kappleri*).—Guiana.

SAINTPAULIA, Wendl. (Gesner.). goetzeana, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 481.—Afr. trop. pusilla, Engl. l. c.—Afr. trop.

SAKERSIA, Hook. f. (Melast.). Laurentii, Cogn. ex Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 23.—Afr. trop. strigosa, Cogn. l. c.—Afr. trop.

SALACIA, Linn. (Celastr.). Blainii, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 430.—Ind. occ. campanuloides, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 363.—Penins. Mal. congolensis, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. 1. 16.—Afr. trop. Demeusei, Wildem. & Th. Dur. l. c. Sér. II. i. 11.—Afr. trop. Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 79.—Afr. trop. Kunstleri, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 368.—Penins. Mal. Lawsoni, King, l. c. 369.—Penins. Mal. ovalis, Lawson, in Hook. f. Fl. Br. Ind. i. 627 = Lawsoni. perakensis, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 364.—Penins. Mal. Schlechteri, Loesen. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 297, nomen.—Afr. trop. Scortechinii, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 364.—Penins. Mal. unguiculata, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 80.—Afr. trop. Wrayi, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxx. 367.—Penins. Mal.

SALDANHAEA, Bureau (Bignon.). bracteata, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. 11. 253.—Bras. heterocalyx, Bureau & K. Schum. l. c. 254.—Bras. pratensis, Bureau & K. Schum. l. c. 256 (= *Bignonia pratensis*).—Bras.

SALICORNIA, Tourn. (Chenopod.). leptostachya, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. iv. 143.—As. Min. rubra, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 122.—Am. bor. subterminalis, Parish, in Erythraea, vi. 87.—Am. bor.

SALIX, Tourn. (Salic.). aemulans, Seemen, in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxx. 28.—Am. bor. aequitriens, Seemen, l. c. xxi. Beibl. liii. 52.—Japon. alaxensis, Coville, in Proc. Washington Acad. ii. 280.—Am. bor. altobracensis, Coste, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 511.—Hybr. amplifolia, Coville, in Proc. Washington Acad. ii. 282.—Am. bor. atra, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 272.—Am. bor. Balansaei, Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 44.—Cochinch. basaltica, Coste, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 509.—Hybr. bella, Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 399.—Am. bor. Bockii, Seemen, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 278.—China. bolanderiana, Rowlee, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 257.—Am. bor. crateradenia, Seemen, in Engl. Jahrb. xxvii. Beibl. lxix. 9.—Afr. trop. cyclophylla, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 274.—Am. bor. densifoliata, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 57.—China. dictyoneura, Seemen, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 275.—China. dodgeana, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 277.—Am. bor. Fargesii, Burkill, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 528.—China. floccosa, Burkill, l. c. 529.—China. glandulosa, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 55.—Japon. Henryi, Burkill, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 530.—China.

SALIX.—heterochroma, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 56.—China. huillensis, Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 45.—Afr. trop. interior, Rowlee, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 253.—Am. bor. labradorica, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 274.—Am. bor. Lapczynskii, Zalewski, in Allg. Bot. Zeitschr. iii. 111.—Hybr. lepidostachys, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 51.—Japon. leucosericea, A. Nelson, First Rep. Fl. Wyoming, 179, nomen.—Am. bor. Lyallii, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 580.—Am. bor. Macounii, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 269.—Am. bor. miyabeana, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 50.—Japon. nigritina, Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 46.—Afr. trop. niphoclada, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 272.—Am. bor. palaeoneura, Rydb. l. c. 267.—Am. bor. parishiana, Rowlee, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 249.—Am. bor. petrophila, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 268.—Am. bor. Pringlei, Rowlee, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 136.—Mexic. pseudolapponum, Seemen, in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxx. 28.—Am. bor. ramiflora, Seemen, l. c. xxiii. Beibl. lvii. 45.—Afr. trop. Rosthornii, Seemen, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 276.—China. rotundata, Rydb. ex J. M. Macoun, Fur Seals N. Pacif. iii. 571.—Am. bor. Rydbergii, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4 = Macounii. saximontana, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 261.—Am. bor. Schatzii, Sagorski, in Deutsch. Bot. Monatsschr. xv. 314.—Eur. stricta, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 273.—Am. bor. subcoerulea, Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 400.—Am. bor. subpycnostachya, Burkill, in Journ. Linn. Soc. xxvi. 532.—China. tenerima, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4.—Am. bor. Thurberi, Rowlee, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 252.—Am. bor. tonkinensis, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 53.—Tonkin. Waghornei, Rydb. in Bull. N. York Bot. Gard. i. 271.—Am. bor. Warburgii, Seemen, in Engl. Jahrb. xxiii. Beibl. lvii. 43.—Formosa. Wilmsii, Seemen, l. c. xxvii. Beibl. lxix. 9.—Afr. austr. Woloszczakii, Zalewski, in Allg. Bot. Zeitschr. iii. 111.—Hybr. Woodii, Seemen, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liii. 53.—Afr. austr.

SALMIA, Willd. = **Carludovica**, Ruiz & Pav. (Cyclanth.). lauchiana, Hort. in Gard. Chron. 1893, i. 442 = C. lauchiana.

SALSOLA, Linn. (Chenopod.). Autrani, Post, Fl. Syria, 690.—Syria. Forskalii, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. II. 160.—Orients. turcomanica, Litw. in Sched. Herb. Fl. Ross. ii. 10.—Turkestan.

SALVIA, Tourn. (Labiata.). adenoclada, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 155.—Peruv. adenophora, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 538.—Mexic. aequidistans, Fernald, l. c. 512.—Mexic. amplifrons, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 863.—Bolivia. anaglypha, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 146.—N. Granat. antennifera, Briq. l. c. 168.—Mexic. areysiana, Defters, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 229.—Arab.

SALVIA.—atriplicifolia, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 553.—Mexic. avicularis, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 866.—Bolivia. baldshuana, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. 89.—As. cent. Battandieri, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia Battandieri*. bella, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 169.—Am. cent. bithynica, Briq. & Post, in Bull. Herb. Boiss. vii. 158.—Orients. brachyodonta, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 149.—Mexic. Bridgesii, Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 124.—Bolivia. calocalicina, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 159.—N. Granat. caracasana, Briq. l. c. 147.—Venez. Cataria, Briq. l. c. 142.—Am. cent. caymanensis, Millsp. & Uline, ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 94.—Ind. occ. chapalensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 145.—Mexic. chariantha, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 861.—Bolivia. Chia, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 503.—Mexic. chiapensis, Fernald, l. c. 544.—Mexic. chilensis, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia chilensis*. cladodes, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 497.—Mexic. coahuilensis, Fernald, l. c. 520.—Mexic. cochabambensis, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 108.—Bolivia. confinis, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 523.—Am. bor. Conzatii, Fernald, l. c. 526.—Mexic. cordobensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 140.—Mexic. Coulteri, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 519.—Mexic. cryptodonta, Fernald, l. c. 507.—Mexic. cyclophylla, Fernald, l. c. 551.—Mexic. Despreauxii, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia Despreauxii*. disjuncta, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 533.—Mexic. ecuadorensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 162.—Ecuador. eichleriana, Heldr. ex Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, xlix. 191.—Graecia. erythradena, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 853.—Bolivia. firma, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 502.—Mexic. flaccida, Fernald, l. c. 509.—Am. trop. Fleckii, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. vi. 551.—Afr. austr. fluviatilis, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 516.—Mexic. fruticosa, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia fruticosa*. Funkii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 174.—Venez. galinsogifolia, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 498.—Mexic. gasterantha, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 858.—Urug. Ghiesbreghtii, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 511.—Mexic. Goldmanii, Fernald, l. c. 527.—Mexic. Gonzalezii, Fernald, l. c. 524.—Mexic. guadalajarensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 132.—Mexic. heterotricha, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 500.—Mexic. Hochstetteri, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 459.—Afr. trop. hypoglauca, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 136.—Mexic. iodonantha, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 547.—Mexic. iodochoa, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 161.—Am. cent. irazuensis, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxv. 540.—Am. cent. Isabellei, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 153.—Bras. jaliscana, Briq. l. c. 141.—Mexic.

SALVIA :—

- jamaicensis, *Fawcett*, in *Urb. Symb. Antill.* i. 396.—Ind. occ.
- Jurgensenii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 144.—Mexic.
- kuntzeana, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 859.—Bolivia.
- Labillardieri, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia Labillardieri*.
- lachnaiocloida, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 154.—Ind. occ.
- laterifolia, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 494.—Mexic.
- leucocalyx, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 165.—N. Granat.
- lindeniana, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia lindeniana*.
- longemarginata, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 127.—Venez.
- lophanthoides, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 499.—Mexic.
- lupulina, *Fernald*, l. c. 542.—Mexic.
- mandarinorum, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 557.—China.
- Mathewsii, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia Matthewsii*.
- mazatlanensis, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 515.—Mexic.
- melanocalyx, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 862.—Reg. Argent.
- mentiformis, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 510.—Am. cent.
- melichiana, *Briq. ex Micheli*, in *Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 10.—Parag.
- michoacana, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 548.—Mexic.
- minarum, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 855.—Bras.
- miniata, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 545.—Mexic.
- monclovensis, *Fernald*, l. c. 514.—Mexic.
- monochila, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 13.—Am. cent.
- multiramea, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 525.—Mexic.
- muscaroides, *Fernald*, l. c. 506.—Mexic.
- Nelsonii, *Fernald*, l. c. 527.—Mexic.
- neo-hispanica, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 137.—hispanica.
- neurepia, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 535.—Mexic.
- nitidula, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 152.—Bras.
- oaxacana, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 536.—Mexic.
- oreopola, *Fernald*, l. c. 517.—Mexic.
- oresbia, *Fernald*, l. c. 536.—Mexic.
- orizabensis, *Fernald*, l. c. 538.—Mexic.
- ourophylla, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 126.—Am. cent.
- oxyphora, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 864.—Bolivia.
- pansamalensis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 249.—Am. cent.
- pavoniana, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia pavoniana*.
- perlonga, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 546.—Mexic.
- permixta, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 129.—Am. cent.
- phaenostemma, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 13.—Am. cent.
- platyphylla, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 150.—Mexic.
- podadena, *Briq. l. c.* 131.—Mexic.
- populifolia, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 530.—Mexic.
- pruinosa, *Fernald*, l. c. 526.—Mexic.
- prunifolia, *Fernald*, l. c. 518.—Mexic.
- pseudoavicularis, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 867.—Bolivia.
- pteroura, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 139.—Am. cent.
- puberula, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 539.—Mexic.
- pusilla, *Fernald*, l. c. 495.—Mexic.
- pygmaea, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, xi. 70.—Ins. Luchu.
- ramosissima, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 521.—Am. bor.
- retinervia, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 857.—Bolivia.

SALVIA :—

- roscida, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 517.—Mexic.
- Rosei, *Fernald*, l. c. 548.—Mexic.
- rypara, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 850.—Bolivia.
- salutensis, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 497.—Mexic.
- savannarum, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 164.—N. Granat.
- Schaffneri, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 535.—Mexic.
- schiedeana, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1896, 19.—Am. austr.
- Seemannii, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 516.—Mexic.
- serpyllifolia, *Fernald*, l. c. 521.—Mexic.
- setosa, *Fernald*, l. c. 493.—Mexic.
- similata, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xi. 36.—Graecia.
- sinaloensis, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 502.—Mexic.
- siphonantha, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 172.—Ecuador.
- sophrona, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 854.—Bolivia.
- Sprucei, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 171.—Ecuador.
- tartanarivensis, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 273, sphalm. = *tanarivensis*.
- Tatei, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 135.—Mexic.
- taxifolia, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 389, sphalm. = *Satureia taxifolia*.
- Teresae, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 506.—Mexic.
- tiraquensis, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 851.—Bolivia.
- Tonduzii, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 157.—Am. cent.
- tovariensis, *Briq. l. c.* 130.—Venez.
- trichandra, *Briq. l. c.* 133.—Mexic.
- truxillensis, *Briq. l. c.* 167.—Venez.
- unicostata, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 501.—Mexic.
- urophylla, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 388, sphalm. = *ourophylla*.
- venosa, *Fernald*, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 545.—Mexic.
- villosa, *Fernald*, l. c. 518.—Mexic.
- Woodii, *Guerke*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 76.—Afr. austr.
- Wunschmanni, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 397.—Ind. occ.
- yunnanensis, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1896, 164.—China.
- zacualpanensis, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 166.—Mexic.
- SALVIACANTHUS**, Lindau = **Justicia**, Houst. (Acanth.).
- Preussii*, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xx. 75 = J. Preussii.
- SALVIASTRUM**, Scheele (Labi.).
- Engelmannii, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 286 (= *Salvia Engelmannii*, A. Gr.).—Am. bor.
- SAMADERA**, Gaertn. (Simarub.).
- baileyana, *Oliver*, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2450.—Austral.
- Bidwillii, *Oliver*, l. c. t. 2449.—Austral.
- Harmandii, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 210.—Malaya.
- mekongensis, *Engl. l. c.*—Malaya.
- SAMBUCUS**, Tourn. (Caprifol.).
- leiosperma, *Leiberg*, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xi. 40.—Am. bor.
- neomexicana, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 309.—Am. bor.
- oreopola, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 146.—Am. cent.
- sylvestris, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 329 = *racemosa*.
- SAMOLUS**, Tourn. (Primul.).
- cuneatus, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 491.—Am. bor.
- SAMYDA**, Linn. (Samyd.).
- mexicana, *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 199.—Mexic.
- SANCHEZIA**, Ruiz & Pav. (Acanth.).
- peruviana, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 103.—Peruv.
- Sprucei, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 648.—Peruv.

SANDORICUM, Cav. (Meliac.).

- Harmandii, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 353 B.—Cochinch.
- SANGUISORBA**, Rupp. = **Poterium**, Linn. (Rosac.).
- mediterranea, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 586 = *P. verrucosum*.
- SANICULA**, Tourn. (Umbell.).
- arguta, *Greene, ex Coult. & Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* vii. 36.—Am. bor.
- floridana, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 581.—Am. bor.
- rugulosa, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 491.—China.
- Smallii, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 578.—Am. bor.
- SANSEVIERIA**, Thunb. (Haemodor.).
- grandicuspis, *Haw. Syn. Pl. Succ.* 67.—Afr. trop.
- roxburghiana, *Schult. f. Syst.* vii. 357 = *zeylanica*.
- Schimperi, *Baker*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 335.—Afr. trop.
- sulcata, *Bojer, ex Baker*, in *Journ. Linn. Soc.* xiv. 549.—Afr. trop.
- zeylanica, *Willd. Sp. Pl.* ii. 159.—Zeylan.
- SANTIA**, Savi = **Polypogon**, Desf. (Gramin.).
- elongata, *Parl. ex Webb & Berth. Phyt. Canar.* iii. 393 = *P. littoralis*.
- littoralis, *Druce*, *Fl. Berks*, 563 = *P. littoralis*.
- SANTIRIA**, Blume (Burser.).
- lineistipula, K. Schum. & *Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 379.—N. Guin.
- SANTIRIDIUM**, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1896) 1282. **BURSERACEAE**.
- SANTIRIOPSIS**, Engl. (Burser.).
- Ebo, *Pierre*, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1281.—Afr. trop.
- klaineana, *Pierre*, l. c. 1282.—Afr. trop.
- obovata, *Pierre*, l. c. 1281.—Afr. trop.
- SAPIUM**, P. Br. (Euphorb.).
- africanum, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 293 = *Excoecaria africana*.
- Bodenbenderi, *Kuntze*, l. c. 292.—Reg. Argent.
- cochinchinense, *Kuntze*, l. c. 293 = *Excoecaria cochinchinensis*.
- guineense, *Kuntze*, l. c. = *Excoecaria guineensis*.
- Jenmanni, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2649.—Guiana.
- mannianum, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 986 (= *Excoecaria manniana*).—Afr. trop.
- paucinervium, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2648.—Guiana.
- Simii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 293.—Afr. austr.
- verum, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2647.—N. Granat.
- SAPONARIA**, Linn. (Caryophyll.).
- cyprica, *Post*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 755 = *cypria*.
- Dalmasi, *Boissieu*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 289.—Lycia.
- dichotoma, *Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 120.—Turkestan.
- Wiemanni, *Fritsch*, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 2.—Hybr.
- SAPRANTHUS**, Seem. = **Porcelia**, Ruiz & Pav. (Anonac.).
- microcarpus, R. Fries, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 5, 12 = *P. microcarpa*.
- SAPROSMA**, Blume (Rubi.).
- buxifolia, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1899, 101.—N. Guin.
- nativitatis, *Baker f. in Andrews, Monog. Christmas Isl.* 180.—Ins. Christm.
- novo-guineense, K. Schum. & *Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 586.—N. Guin.
- SARACA**, Linn. (Legum.).
- biglandulosa, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 387 A.—Cochinch.
- bijuga, *Prain*, *ex King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 214.—Penins. Mal.
- dives, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 386 B.—Cochinch.
- griffithiana, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 491.—Burma.
- harmandiana, *Pierre, Fl. Cochinch.* t. 387 B.—Cochinch.
- Hullettii, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 492.—Borneo.
- Kunstleri, *Prain*, *ex King*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 213.—Penins. Mal.
- latistipulata, *Prain*, *ex King*, l. c. 217.—Penins. Mal.
- thaipingensis, *Cantley*, *ex King*, l. c. 211.—Penins. Mal.

SARANTHE, Eichl. = **Myrosma**, Linn. f. (Scitam.).
madagascariensis, K. Schum. in Engl. & Prantl, Pflanz.-
zenf. Nachtr. i. 96 = *M. unilaterale*.

SARCANTHUS, Lindl. (Orchid.).

bambusarum, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.
lxv. 123.—Reg. Himal.
bracteatus, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 370.—
Penins. Mal.
castaneus, Ridley, l. c. 369.—Penins. Mal.
halophilus, Ridley, l. c. 367.—Malaya.
hongkongensis, Rolfe, in Kew Bull. 1898, 198.—China.
Kunstleri, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.
lxvi. 594.—Penins. Mal.
pendulus, Klinge, in Act. Hort. Petrop. xvii. i. 141.—
Java.
pensilis, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 369.—
Penins. Mal.
roleanus, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.
lxvi. 594.—Burma.
rostellatus, Ridley, in Journ. Bot. 1900, 72.—Malaya.
sacculatus, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 368.—
Penins. Mal.
sagittatus, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.
lxvi. 595.—Reg. Himal.

SARCOCAULON, Sweet (Geran.).

mossamedense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 108 (= *Mon-
sonia mossamedensis*).—Afr. trop.
spinosum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 33 = *Burmanni*.

SARCOCEPHALUS, Afzel. (Rubiace.).

hirsutus, Havil. in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 32.—
Malaya.
Maingayi, Havil. l. c. 33 (= *Nauclea Maingayi*).—
Malaya.
missionis, Havil. l. c. 32 (= *Nauclea missionis*).—Ind. or.
pacificus, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 684.—Ins.
Samoa.
parvus, Havil. in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 31.—Borneo.
richardianus, Baill. Adansonia, xii. 312 (= *Breonia
richardiana*).—Madag.
tenuiflorus, Havil. in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 32.—
N. Guin.

SARCOCHILUS, R. Br. (Orchid.).

adnatus, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 373.—
Penins. Mal.
bimaculatus, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.
lxiv. 340.—Reg. Himal.
biserratus, Ridley, in Journ. Bot. 1900, 73.—Malaya.
carnosum, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 338.—
Penins. Mal.
crepidiformis, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.
lxiv. 340.—Reg. Himal.
englerianum, Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. Fl.
Deutsch. Südsee, 252.—N. Guin.
hainanensis, Rolfe, Kew Hand-List Orch. ed. I. 201;
Hook. f. Bot. Mag. t. 7489.—China.
pygmaeum, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.
viii. 207.—Ind. or.
sigmoideus, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 298.—
Borneo.
Vriesii, Ridley, l. c. 297.—Borneo.

SARCOCOLLA, Linn. (Penaeac.).

Sarcocolla, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 281 = *squamosa*.

SARCOGONUM, G. Don = **Muehlenbeckia**, Meissn.

(Polygon.).
chilensis, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 128 =
M. chilensis.
tamniifolium, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 111
= *M. tamniifolia*.

SARCOLOBUS, R. Br. (Asclep.).

multiflorus, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee,
509.—N. Guin.

SARCOMELICOPE, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanz.-
zenf. III. iv. 122 (1896). **RUTACEAE**.

sarcococca, Engl. l. c. (= *Evodia sarcococca*).—N.
Caled.

SARCOMPHALUS, P. Br. (Rhamn.).

domingensis, Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill. i.
357 (= *Cassine domingensis*).—Ind. occ.
reticulatus, Urb. l. c. (= *Zizyphus reticulata*).—Ind.
occ.

SARCOSTEMMA, R. Br. (Asclep.).

andongense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 689.—Afr.
trop.
Glaziovii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. ix.
19.—Bras.
Welwitschii, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 689.—Afr.
trop.

SARCOSTIGMA, Wight & Arn. (Olac.).

angustifolia, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1320.
—Afr. trop.
paniculata, Pierre, l. c. 1319.—Afr. trop.

SARMASIKIA, Bub. Fl. Pyren. i. (1897) 550 = **Cynan-**

chum, Linn. (Asclep.).
Dondonaei, Bub. l. c. = *C. acutum*.
Gesneri, Bub. l. c. = *C. acutum*.

SATANOCRATER, Schweinf. (Acanth.).

fruticulosa, Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 305 = *Phillipsia fruticulosa*.
paradoxa, Lindau, l. c. = *somalensis*.
Ruspolii, Lindau, l. c. = *fellatensis*.
somalensis, Lindau, l. c.—Afr. trop.

SATUREIA, Linn. (Labiata.).

abyssinica, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv.
III A. 301 (= *Micromeria abyssinica*).—Afr. trop.
acutifolia, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia acutifolia*).—
Peruv.
annua, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha annua*).—Rossia.
argentea, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia argentea*).—
Peruv.
arkansana, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha Nuttallii*).
—Am. bor.
atheniensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.
Genève, 1898, 192.—Hybr.
baborensis, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv.
III A. 301 (= *Calamintha baborensis*).—Afr. bor.
Battandieri, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.
Genève, 1898, 186 (= *Micromeria Fontanesii*).—Afr.
bor.
Bentharii, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv.
III A. 299 (= *Micromeria Bentharii*).—Ins. Canar.
betulaefolia, Briq. l. c. 301 (= *Calamintha betuli-
folia*).—Cilicia.
biflora, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria biflora*).—Ind.
or.; Arab.; Afr. trop.
Boissieri, Briq. l. c. 302.—Hybr.
boliviana, Briq. l. c. 300 (= *Micromeria boliviana*).—
Bolivia.
bonariensis, Briq. l. c. (= *Micromeria bonariensis*).—
Reg. Argent.
bourgaeana, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria bourgaeana*).
—Ins. Canar.
breviflora, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia breviflora*).—
Peruv.
Brownii, Briq. l. c. (= *Micromeria Brownei*).—Am.
bor. et austr.
Buchii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,
1898, 186 (= *Micromeria Buchii*).—Ins. Canar.
candidissima, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv.
III A. 302 (= *Calamintha candidissima*).—Afr. bor.
capitellata, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria capitellata*).
—Ind. or.
caroliniana, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha caroliniana*).
—Am. bor.
chilensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,
1898, 191 (= *Gardoquia Gilliesii*).—Chili.
chinensis, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III
A. 302 (= *Calamintha chinensis*).—China.
congesta, Briq. l. c. 301 (= *Micromeria congesta*).—
As. Min.
cremnophila, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria cremnophila*).—
Graecia.
cretica, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha cretica*).—Ins.
Creta.
croatica, Briq. l. c. (= *Micromeria croatica*).—Croatia.
cymuligera, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria cymuligera*).
—As. Min.
Darwinii, Briq. l. c. 300 (= *Micromeria Darwinii*).—
Patag.
debilis, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha debilis*).—Sibir.
densiflora, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria densiflora*).—
Ins. Canar.
dentata, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha dentata*).—Am.
bor.
depauperata, Briq. l. c. 299 (= *Calamintha depau-
perata*).—Persia.

SATUREIA :—

Despreauxii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.
Genève, 1898, 186.—Ins. Canar.
discolor, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A.
300 (= *Gardoquia discolor*).—N. Granat.
Douglasii, Briq. l. c. 300 (= *Micromeria Douglasii*).—
Am. bor.
Edmondi, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,
1898, 186 = *longiflora*.
elegans, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A.
300 (= *Gardoquia elegans*).—Peruv.
elliptica, Briq. l. c. (= *Gardoquia elliptica*).—Peruv.
elliptica, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria elliptica*).—
Armenia.
fasciculata, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia fasciculata*).
—N. Granat.
flagellaris, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria flagellaris*).—
Madag.
florida, Briq. l. c. (= *Calamintha florida*).—As. Min.
foliolosa, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia foliolosa*).—N.
Granat.
Fontanesii, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria inodora*).—
Afr. bor.
Forbesii, Briq. l. c. (= *Micromeria Forbesii*).—Ins.
Cap. Virid.
friwaldskyana, Briq. l. c. 301.—Europ.
fruticosa, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,
1898, 192 (= *Micromeria marifolia*).—Eur. austr.
Gilliesii, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A.
300 (= *Gardoquia Gilliesii*).—Chili.
Gilliesii, Briq. l. c. 330 = *oligantha*.
glabella, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha glabella*).—Am.
bor.
glabrata, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia glabrata*).—
Ecuador.
Hausknechtii, Briq. l. c. 299 (= *Calamintha Haus-
knechtii*).—Persia.
helianthemifolia, Briq. l. c. (= *Micromeria helianthemifolia*).—
Ins. Canar.
herpyllimorpha, Briq. l. c. (= *Micromeria herpyllimorpha*).—
Ins. Canar.
hispidula, Briq. l. c. 303 (= *Calamintha hispidula*).—
Hispan.
Hydaspidis, Briq. l. c. 301 (= *Micromeria Hydaspidis*).
—Reg. Himal.
hyssopifolia, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.
Genève, 1898, 186 (= *Micromeria varia*).—Ins. Canar.
imbricata, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv.
III A. 299 (= *Thymus imbricatus*).—Arab.
incana, Briq. l. c. 301 (= *Calamintha incana*).—
Graecia.
Jamesoni, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia Jamesoni*).—
Peruv.
julianoides, Briq. l. c. 299.—Ins. Canar.
Kunthii, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia grandiflora*).—
Ecuador.
kuntzeana, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 874.—
Bolivia.
Labillardieri, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.
Genève, 1898, 187.—Syria.
lachnophylla, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv.
III A. 299 (= *Micromeria lachnophylla*).—Ins. Canar.
laxifolia, Briq. l. c. 300, sphalm. = *taxifolia*.
lepida, Briq. l. c. 299 (= *Micromeria lepida*).—Ins.
Canar.
libanotica, Briq. l. c. 301 (= *Micromeria libanotica*).
—Syria.
lindeniana, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.
Genève, 1898, 191.—N. Granat.
macedonica, Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn,
xxxvii. 186.—Eur.
macrostema, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv.
III A. 302 (= *Calamintha macrostema*).—Mexic.
maritima, Briq. l. c. 303 (= *Calamintha maritima*).—
Thracia.
Matthewsii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.
Genève, 1898, 189.—Peruv.
mexicana, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv.
III A. 300 (= *Gardoquia mexicana*).—Mexic.
micromerioides, Briq. l. c. (= *Gardoquia micro-
merioides*).—Mexic.
microphylla, Briq. l. c. (= *Gardoquia microphylla*).—
Ecuador.
mimuloides, Briq. l. c. 302 (= *Calamintha mimuloides*).
—Calif.
multiflora, Briq. l. c. 300 (= *Gardoquia multiflora*).—
Chili.
nivea, Briq. l. c. 299 (= *Calamintha nivea*).—As. Min.

SATUREIA:—

- nubigena, *Brig. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 300* (= *Micromeria nubigena*).—Peruv.
 nummularifolia, *Brig. l. c. 301* (= *Micromeria nummularifolia*).—Syria.
 obovata, *Brig. l. c. 300* (= *Gardoquia obovata*).—Peruv.
 oligantha, *Brig. l. c. 380* (= *Micromeria Gilliesii*).—Chili.
 origanifolia, *Brig. l. c. 299* (= *Calamintha origanifolia*).—As. Min.
 Palmeri, *Brig. l. c. 303* (= *Calamintha Palmeri*).—Calif.
 pamphylica, *Brig. l. c. 301* (= *Calamintha pamphylica*).—As. Min.
 pavoniana, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 189* (= *Gardoquia incana*).—Ecuador.
 Perezii, *Brig. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 299* (= *Micromeria Perezii*).—Ins. Canar.
 persica, *Brig. l. c.* (= *Micromeria persica*).—Persia.
 piperita, *Brig. l. c. 302* (= *Calamintha longicaulis*).—Reg. Himal.
 poliodes, *Brig. l. c. 299* (= *Micromeria polioides*).—Ins. Canar.
 Pomelii, *Brig. l. c. 302* (= *Calamintha nervosa*).—Afr. bor.
 pulchella, *Brig. l. c. 300* (= *Gardoquia pulchella*).—Ecuador.
 Pulegium, *Brig. l. c. 301* (= *Micromeria Pulegium*).—Banat.
punctata, R. Br. in Salt, Abyss. App. 64 = *Micromeria biflora*.
 purpurea, *Brig. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 300* (= *Micromeria purpurea*).—Calif.
 revoluta, *Brig. l. c.* (= *Gardoquia revoluta*).—Peruv.
 rotundifolia, *Brig. l. c. 302* (= *Calamintha graveolens*).—Reg. Medit.
 rouyana, *Brig. l. c. 301*.—Ins. Balear.
 rugosa, *Brig. l. c. 300* (= *Gardoquia rugosa*).—Peruv.
 sericea, *Brig. l. c.* (= *Gardoquia sericea*).—Peruv.
 serpyllifolia, *Brig. l. c. 301* (= *Micromeria serpyllifolia*, Boiss.).—Graecia.
 simensis, *Brig. l. c. 303* (= *Calamintha simensis*).—Afr. trop.
 sinaica, *Brig. l. c. 299* (= *Micromeria sinaica*).—Arab.
 Skorpili, *Velen. in Sitzb. Böhm. Ges. Wiss. 1899, 6*.—Eur.
 staminea, *Brig. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 299* (= *Calamintha staminea*).—Kurdistan.
 stolonifera, *Brig. l. c. 300* (= *Micromeria stolonifera*).—Mexic.
 striata, *Brig. l. c.* (= *Gardoquia striata*).—Peruv.
 taxifolia, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 192* (= *Gardoquia taxifolia*).—N. Granat.
 Teneriffae, *Brig. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 299* (= *Micromeria Teneriffae*).—Ins. Teneriff.
 tenuis, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxvii. 185*.—Eur.
 teydenis, *Brig. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 299* (= *Micromeria teydenis*).—Ins. Canar.
 thymifolia, *Brig. l. c. 302* (= *Calamintha thymifolia*).—Carniola.
 thymoides, *Brig. l. c. 300* (= *Gardoquia thymoides*).—Ecuador.
 tomentosa, *Brig. l. c.* (= *Gardoquia tomentosa*).—Ecuador.
 vulgaris, *Fritsch, Excursionsfl. Oesterr. 477* (= *Calamintha Clinopodium*).—Reg. bor. temp.
 xalapensis, *Brig. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 300* (= *Micromeria Brownei*).—Am. bor. et austr.

SATYRIUM, Linn. (Orchid.).

- anomalum, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 424*.—Afr. trop.
 aphyllum, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
 Baronii, *Schlechter, l. c. 423*.—Madag.
 beyrichianum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxiv. 508*.—Afr. austr.
 breve, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 274*.—Afr. trop.
 Buchanani, *Rolfe, l. c. 270* = *speciosum*.
 Buchanani, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 422*.—Afr. trop.
 Carsoni, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 265*.—Afr. trop.
 cheiroporum, *Rolfe, l. c.*—Afr. trop.
 densum, *Rolfe, l. c. 270*.—Afr. trop.
 elongatum, *Rolfe, l. c. 268*.—Afr. trop.

SATYRIUM:—

- fischerianum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxiv. 507*.—Afr. trop.
 goetzenianum, *Kraenzl. l. c. 506*.—Afr. trop.
 Johnsoni, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 265*.—Afr. trop.
 Kirkii, *Rolfe, l. c. 271*.—Afr. trop.
 Kraenzlini, *Rolfe, l. c. 269*.—Afr. trop.
 longissimum, *Rolfe, l. c. 267*.—Afr. trop.
 mechowianum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xvii. 65* = *Schinzii*.
 Mechowii, *Reichb. f. in Flora, 1882, 531*.—Afr. trop.
 minax, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 268*.—Afr. trop.
 monopetalum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxiv. 504*.—Afr. austr.
 mystacinum, *Kraenzl. l. c. 506*.—Afr. trop.
 nutans, *Kraenzl. l. c. 507*.—Afr. austr.
 Nuttii, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 273*.—Afr. trop.
 nyassense, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxviii. 178*.—Afr. trop.
 occultum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 273*.—Afr. trop.
 orbiculare, *Rolfe, l. c. 266*.—Afr. trop.
 outeniquense, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 421*.—Afr. austr.
 paludicolum, *Schlechter, ex Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 669*.—Afr. austr.
 pentadactylum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxiv. 506*.—Afr. austr.
 rupestre, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 422*.—Afr. austr.
 sacculatum, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 266*.—Afr. trop.
 Schinzii, *Th. Dur. & Kraenzl. in Kraenzl. Orch. Gen. et Sp. i. 696*.—Afr. trop.
 setchuenicum, *Kraenzl. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 266*.—China.
 shirens, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 266*.—Afr. trop.
 speciosum, *Rolfe, l. c. 574*.—Afr. trop.
 tenuifolium, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxiv. 505*.—Afr. austr.
 trachypetalum, *Kraenzl. l. c.*—Afr. trop.
 trachyphyllum, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. I. 338, sphalm. = *praec.*
 triphyllum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxiv. 504*.—Afr. austr.
 Volkensii, *Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 425*.—Afr. trop.
 wilmsianum, *Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxiv. 505*.—Afr. austr.
 zombense, *Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 273*.—Afr. trop.

SAULCYA, Michon = *Odontospermum*, Neck (Compos.).
hierochuntica, Michon, Voy. Relig. Or. ii. 383 = *O. pygmaeum*.

SAURANIA, Auct. in Just, Jahresb. xxv. II. (1899) 499, sphalm. = *seq.*

SAURAUJA, Willd. (Ternstroem.).

- andrea, F. M. Bailey, *Queensl. Fl. 106*.—Austral.
 costaricensis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 236*.—Am. cent.
 hoeveniana, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 643*.—Celebes.
 Klinkii, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee, 447*.—N. Guin.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 643*.—Celebes.
 Pittieri, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 237*.—Am. cent.
 ramiflora, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 278*.—Java.
 Rodatzii, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee, 446*.—N. Guin.
 rosea, K. Schum. & Lauterb. *l. c.* (non *Jungh.*).—N. Guin.
 rufa, *Burkill, in Kew Bull. 1899, 97*.—N. Guin.
 Schwazii, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 644*.—Celebes.
 squamulosa, *Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xvi. 268*.—Java.
 trichocalyx, *Koord. & Valet. l. c. 262*.—Java.
 umbellata, *Koord. & Valet. l. c. 256*.—Java.

SAURAUJA:—

- Warburgii, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 644*.—Celebes.
 Waworoentii, *Koord. l. c.*—Celebes.
 Wigmanni, *Koord. l. c.*—Celebes.
 Yasicae, *Loes. in Engl. Jahrb. xxiii. 125*.—Am. cent.

SAUSSUREA, DC. (Compos.).

- brachycephala, *Franch. in Bull. Herb. Boiss. v. 540*.—Japon.
 cinerea, *Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1897, 324*.—Tibet.
 compta, *Franch. in Journ. de Bot. 1896, 422*.—China.
 dutaillyana, *Franch. l. c. 421*.—China.
 Fauriei, *Franch. in Bull. Herb. Boiss. v. 542*.—Japon.
 kiusiana, *Franch. l. c.* = *nipponica*.
 lingulata, *Franch. in Journ. de Bot. 1896, 423*.—China.
 masarica, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. 81*.—As. cent.
 mongolica, *Franch. in Bull. Herb. Boiss. v. 539*.—China.
 oligantha, *Franch. in Journ. de Bot. 1896, 421*.—China.
 Reinii, *Franch. in Bull. Herb. Boiss. v. 539* = *scaposa*.
 Sagitta, *Franch. l. c. 540*.—Japon.
 spinulifera, *Franch. l. c. 538*.—Japon.
 Wellbyi, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2588*.—Tibet.

SAUVAGESIA, Linn. (Violac.).

- congoensis, *Engl. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 301*, nomen.—Afr. trop.

SAVASTANA, Schrank = *Hierochloe*, S. G. Gmel. (Gramin.).
Nashii, Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 104. —Am. bor.

SAXIFRAGA, Tourn. (Saxifr.).

- alba, Bub. Fl. Pyren. ii. 688 = *granulata*.
 albowiana, *Kurtz, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata, vii. 370*.—Fuegia.
 apetalata, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 393*.—Am. bor.
 aprica, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 25*.—Am. bor.
 aquatica, Bub. Fl. Pyren. ii. 679 = *adscendens*.
 austromontana, *Wiegand, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 389*.—Am. bor.
 chamaepityfolia, Bub. Fl. Pyren. ii. 679 = *ajugifolia*.
 chionophila, *Franch. in Journ. de Bot. 1896, 265*.—China.
 claytoniaefolia, *Canby, ex Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 365*.—Am. bor.
 cognata, E. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 118. —Am. bor.
 columbiana, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 393*.—Am. bor.
 Cordi, Bub. Fl. Pyren. ii. 665 = *S. aizoon*.
 Duthiei, *Gandoger, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 419*.—Reg. Himal.
 Fagonii, Bub. Fl. Pyren. ii. 678 = *mixta*.
 fallax, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 25*.—Am. bor.
 Fauriei, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. v. 687*.—Japon.
 fragosa, *Suksd. ex Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 363*.—Am. bor.
 gemmigera, *Engl. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 366*.—China.
 gemmipara, *Franch. in Journ. de Bot. 1896, 262*.—China.
 giraldiana, *Engl. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 365*.—China.
 Grisebathii, *Degen & Doerfl. in Denkschr. Acad. Wiss. Wien, lxiv. 721*.—Eur.
 Hervieri, *Debeaux, in Baenitz, Herb. Eur. 1897, 6*.—Eur.
 hypericoides, *Franch. in Journ. de Bot. 1896, 261*.—China.
 idahoensis, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 394*.—Am. bor.
 japonica, *Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. v. 687*.—Japon.
 Josephi, *Engl. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 366*.—China.
 likiangensis, *Franch. in Journ. de Bot. 1896, 266*.—China.
 melanocentra, *Franch. l. c. 263*.—China.

SAXIFRAGA :—

- montanensis, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 367.—Am. bor.
 napensis, *Small*, l. c. 1898, 316.—Am. bor.
 Nuttallii, *Small*, l. c. 1896, 368.—Am. bor.
 occidentalis, *Bub*, Fl. Pyren. ii. 674 = *S. Geum*.
 oreophila, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1896, 260.—China.
 parvifolia, *Greene*, *Pittonia*, iii. 116.—Am. bor.
 phaenophylla, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1896, 261.—China.
 plantaginea, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 366.—Am. bor.
 radulina, *Greene*, *Pittonia*, iii. 308.—Am. bor.
 rhomboidea, *Greene*, l. c. 343.—Am. bor.
 rupicola, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1896, 264.—China.
 Rydbergii, *Small*, ex *Rydb.* in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 194.—Am. bor.
 saximontana, *E. Nelson*, in *Erythea*, vii. 168.—Am. bor.
 Sierrae, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 366 = *oregana*.
 subapetala, *E. Nelson*, in *Erythea*, vii. 169.—Am. bor.
 tennesseensis, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 364.—Am. bor.
 umbellulata, *Greene*, *Erythea*, i. 222 = *aprica*.
 Van-bruntiae, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 316.—Am. bor.

SAXIFRAGOPSIS, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 19. **SAXIFRAGACEAE**.
 fragarioides, *Small*, l. c. 20 (= *Saxifraga fragarioides*).—Calif.

SCABIOSA, *Tourn.* (Dipsac.).

- calcareae, *Tocl*, in *Sitzb. Böhm. Ges. Wiss.* xxvii. 9.—Eur.
 cyprica, *Post*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 757.—Ins. Cyprus.
 fruticulosa, *Gandoger*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 136.—Eur.

SCAEVOLA, *Linn.* (Gooden.).

- laciniata, *F. M. Bailey*, *Queensl. Fl.* 910.—Austral.
 Minahassae, *Koord.* in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 628.—Celebes.
 similis, *Hemsl.* in *Kew Bull.* 1896, 38.—Celebes.

SCALIGERIA, *DC.* = **Conopodium**, *Koch* (Umbell.).
 allioides, *Drude*, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. VIII. 166 = *C. allioides*.
 assyriaca, *Freyn & Bornm.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 611.—As. Min.
 multijuga, *Bornm.* in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. 592.—Syria.

SCAPHOPETALUM, *Mast.* (Stercul.).

- monophysca, *K. Schum.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 241.—Afr. trop.
 stipulosum, *K. Schum.* l. c.—Afr. trop.
 Thonneri, *Wildem.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 523.—Afr. trop.
 Zenkeri, *K. Schum.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 241.—Afr. trop.

SCAPHYGLOTTIS, *Poepp. & Endl.* (Orchid.).

- prolifera, *Cogn.* in *Mart. Fl. Bras.* iii. v. 15 (= *Ponera prolifera*).—Bras.

SCHAUERIA, *Nees* (Acanth.).

- populifolia, *C. B. Clarke*, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 242.—Afr. trop.

SCHEDONORUS, *Beauv.* = **Festuca**, *Linn.* (Gramin.).
 transparents, *Munro*, ex *Stapf*, in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 355 = *F. sibirica*.

SCHEELEA, *Karst.* (Palm.).

- anizitziana, *Barb. Rodr. Palm. Mattogross.* 63.—Bras.
 kewensis, *Hook. f. Bot. Mag.* tt. 7552-3.—Am. trop.
 quadrisperma, *Barb. Rodr. Palm. Nov. Parag.* 23.—Parag.

SCHIEFFLERA, *Forst.* (Aral.).

- Fargesii, *Harms*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 486 (= *Heptapleurum Fargesii*).—China.
 Goetzenii, *Harms*, in *Goetsen, Durch Afr.* repr. 7.—Afr. trop.
 humblotiana, *Drake*, in *Journ. de Bot.* 1897, 3.—Madag.

SCHIEFFLERA :—

- megalobotrya, *Harms*, ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 486.—China.
 myriantha, *Drake*, in *Journ. de Bot.* 1897, 3 (= *Cussonia myriantha*).—Madag.
 revoluta, *Drake*, l. c. 4.—Ins. Maurit.
 Stuhlmannii, *Harms*, in *Engl. Jahrb.* xxvi. 243.—Afr. trop.

SCHIEFFLERODENDRON, *Harms*, ex *Engl.* in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. (1900) 84, nomen. **LEGUMINOSAE**.
 usambarense, *Harms*, l. c.—Afr. trop.

SCHICKENDANTZIA, *Speg.* Pl. Nov. Argent. iii. (1897) 7. **LILIACEAE**.
 trichosepala, *Speg.* l. c.—Reg. Argent.

SCHIMA, *Reinw.* (Ternstroem.).

- argentea, *E. Pritz.* ex *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 473.—China.

SCHIMMELIA, *Holmes*, in *Pharmac. Journ. Lond.* lxii. (1899) 53. **RUTACEAE**.
 oleifera, *Holmes*, l. c. (= *Amyris balsamifera*).—Ind. occ.

SCHINOCARPUS, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. I. 360, sphalm. = **Selinocarpus**, *A. Gray* (Nyctag.).

SCHISMATOGLOTTIS, *Zoll. & Mor.* (Arac.).
 celebica, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxv. 19.—Celebes.
 trivittata, *Hallier*, in *Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 324.—Malaya.
 warburgiana, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxv. 20.—Ins. Philipp.
 zonata, *Hallier f.* in *Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 323.—Malaya.

SCHISMUS, *Beauv.* (Gramin.).

- aristulatus, *Stapf*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 695.—Afr. austr.
 brevifolius, *Nees*, Fl. Austr. 422 = fasciculatus.
 calycinus, *Duval-Jouve*, in *Billot, Adnot.* 285 = fasciculatus.
 fasciculatus, *Beauv. Agrost.* 74, 177.—Afr. austr.
 koelerioides, *Stapf*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 694.—Afr. austr.
 marginatus, *Beauv. Agrost.* 177, t. 15 = fasciculatus.
 tenuis, *Steud.* Syn. Pl. Gram. 295 = fasciculatus.

SCHISTOCARPHA, *Less.* (Compos.).

- eupatorioides, *Hieron.* ex *Sod.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 63.—Ecuador.
 Hoffmannii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 170.—Bolivia.

SCHISTOGYNE, *Hook. & Arn.* (Asclep.).

- attenuata, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 77.—Bolivia.

SCHISTOSTEPHIUM, *Less.* (Compos.).

- artemisiaefolium, *Baker*, in *Kew Bull.* 1897, 270.—Afr. trop.
 microcephalum, *Baker*, l. c.—Afr. trop.

SCHIZANDRA, *Michx.* (Magnol.).

- glaucescens, *Diels*, in *Engl. Jahrb.* xxix. 323.—China.

SCHIZANTHUS, *Ruiz & Pav.* (Solan.).

- San Romani, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xci. 126.—Chili.

SCHIZOCARPUM, *Schrad.* (Cucurb.).

- attenuatum, *Cogn. & Rose*, ex *Rose*, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 124.—Mexic.

SCHIZOCASIA, *Schott* (Arac.).

- lauterbachiana, *Engl.* in *Engl. Jahrb.* xxv. 26.—N. Guin.

SCHIZODIUM, *Lindl.* = **Disa**, *Berg.* (Orchid.).

- antenniferum, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 426.—Afr. austr.

SCHIZOGLOSSUM, *E. Mey.* (Asclep.).

- angolense, *Schlechter & Rendle*, in *Journ. Bot.* 1896, 98.—Afr. trop.
 biflorum, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1896, 449 = venustum.
 delagoense, *Schlechter*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 446.—Afr. austr.
 exile, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 4 (= *Lagarinthus exilis*).—Afr. austr.
 fusco-purpureum, *Schlechter & Rendle*, in *Journ. Bot.* 1896, 98.—Afr. trop.

SCHIZOGLOSSUM :—

- Goetzei, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 455.—Afr. trop.
 lividiflorum, *K. Schum.* l. c. 454.—Afr. trop.
 togoense, *K. Schum.* in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 308, nomen.—Afr. trop.
 viridulum, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 455.—Afr. trop.

SCHIZONEPETA, *Briq.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 235 (1896). **LABIATAE**.

- botryoides, *Briq.* l. c. (= *Nepeta botryoides*).—Reg. Himal.
 tenuifolia, *Briq.* l. c. (= *Nepeta tenuifolia*).—China.

SCHIZOPETALON, *Sims* (Crucif.).

- fuegianum, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 48.—Fuegia.

SCHIZOSTACHYUM, *Nees* (Gramin.).

- aciculare, *Gamble*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 117.—Ind. or.
 aviculare, *Auct.* in *Just, Jahresb.* xxiv. II. 391, sphalm. = praec.
 chilanthum, *Kurz*, in *Journ. As. Soc. Beng.* xxxix. 88 (= *Chloothamnus chilanthus*).—Sumatra.
 Copelandi, *F. Muell. & Hack.* in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1896, 241.—N. Guin.
 latifolium, *Gamble*, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 117.—Ind. or.
 tenue, *Gamble*, l. c. 114.—Ind. or.

SCHIZOTHECA, *Ehrenb.* = **Thalassia**, *Soland.* (Hydroch.).

- Hemprichii, *Ehrenb.* in *Abh. Akad. Berl.* i. (1832) 429; et ex *Solms*, in *Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 194 = *T. Hemprichii*.

SCHLECHTERELLA, *K. Schum.* in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Register*, 462 (1899) = **Tacazzea**, *Decne.* (Asclep.).

SCHLECHTERIA, *Bolus*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. (1897) 455. **CRUCIFERAE**.
 capensis, *Bolus*, l. c.—Afr. austr.

SCHMIDTIA, *Steud.* (Gramin.).

- bulbosa, *Stapf*, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 658.—Afr. austr.

SCHNIZLEINIA, *Steud.* ex *Hochst.* = **Vellozia**, *Vand.* (Amaryll.).
 amica, *Steud.* ex *Hochst.* in *Flora*, 1844, 31 = *V. Schnitzleinia*.

SCHOENANTHUS, *Auct.* in *Just, Jahresb.* xxv. II. (1900) 499, errore = **Ichnanthus**, *Beauv.* (Gramin.).

SCHOENEFELDIA, *Kunth* = **Chloris**, *Sw.* (Gramin.).
 gracilis, *Kunth, Rév. Gram.* 283 = *C. pallida*.
 pallida, *Edgew.* in *Journ. As. Soc. Beng.* xxi. 183 = *C. pallida*.

SCHOENIDIUM, *Nees* = **Ficinia**, *Schrad.* (Cyper.).

- laterale, *Nees*, in *Linnaea*, ix. 292 = *F. aphylla*.

SCHOENLANDIA, *Cornu*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. (1896) 21. **PONTEDERIACEAE**.
 gabonensis, *Cornu*, l. c. 24.—Afr. trop.

SCHOENOCAULON, *A. Gray* (Liliac.).

- Fringlei, *Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 295.—Mexic.

SCHOENOCRAMBE, *Greene*, *Pittonia*, iii. (1896) 124. **CRUCIFERAE**.

- linifolia, *Greene*, l. c. 127 (= *Sisymbrium linifolium*).—Am. bor.
 pinnata, *Greene*, l. c.—Am. bor.
 pygmaea, *Greene*, l. c. 128 (= *Sisymbrium pygmaeum*).—Am. bor.

SCHOENOPLECTUS, *Palla* = **Scirpus**, *Tourn.* (Cyper.).
 Kalmussii, *Palla*, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1900, 215 = *S. Kalmussii*.

SCHOENORCHIS, *Reinw.* (Orchid.).

- simmleriana, *Kraenzl.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 654.—Hort.

SCHOENOXIPHIMUM, *Nees* (Cyper.).

- Buchanani, *C. B. Clarke*, in *Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 676 = *Carex Buchanani*.

SCHOENUS, Linn. (Cyper.).

- antarcticus, *Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 213.—Am. austr.
filiformis, Roem. & Schult. Syst. Mant. ii. 528 = *Ficinia aphylla*.
 hexandrus, *F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral.* xvi. 380.—Austral.
lateralis, Vahl, Enum. ii. 211 = *Ficinia aphylla*.
paludosus, Poir, Encyc. Suppl. ii. 251 = *Costularia paludosa*.
pusillus, Sw. Prod. 20 = *Rynchospora Berterii*.
Rottboellii, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 336 = *Lepidosperma Rottboellii*.

SCHOEPFIA, Schreb. (Olac.).

- gibbosa*, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 551.—China.
Griffithii, Van Tiegh. l. c. (= *griffithiana*, Valet. ?)—Ind. or.
pallida, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 146.—Ind. occ.

SCHOEPFIOPSIS, Miers = **Schoepfia**, Schreb. (Olac.).

- gibbosa*, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 551 = *Schoepfia gibbosa*.
Griffithii, Van Tiegh. l. c. = *Schoepfia Griffithii*.

SCHOUWIA, DC. (Crucif.).

- purpurea*, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. ii. 183 = *arabica*.

SCHRANKIA, Willd. (Legum.).

- floridana*, Chapm. Fl. S. U. S. ed. III. 127.—Am. sept.
horridula, Chapm. l. c.—Am. sept.
portoricensis, Urb. Symb. Antill. ii. 267.—Ind. occ.

SCHREBERA, Roxb. (Oleac.).

- goetzeana*, Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 450.—Afr. trop.
platyphylla, Gilg, l. c. 449.—Afr. trop.

SCHRENKIA, Regel & Schmalh. (Umbell.).

- insignis*, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. 73.—As. cent.

SCHUBEA, Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. (1899) 22.

- EUPHORBIACEAE*.
heterophylla, Pax, l. c. 23.—Afr. trop.

SCHULTESIA, Mart. (Gentian.).

- apiculata*, Huber, in Bol. Mus. Para. ii. 511.—Bras.

SCHUMANNIOPHYTON, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 313 (1897). *RUBIA-*

- CEAE*.
magnificum, Harms, l. c. (= *Tetrastigma magnificum*).—Afr. trop.

SCHURMANSIA, Blume (Violac.).

- Bamleri*, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 448.—N. Guin.

SCHWABEA, Endl. (Acanth.).

- Anisacanthus*, Lindau, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. iii B. 346 = *Ecboium Anisacanthus*.
ciliaris, Nees, in DC. Prod. xi. 384 = *Monechma hispidum*.
ecbolidoides, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 58 = *Ecboium Anisacanthus*.
revoluta, Lindau, l. c. 59 = *Ecboium revolutum*.
spicigera, Nees, in DC. Prod. xi. 384 = *Monechma hispidum*.

SCHWARTZKOPFFIA, Kraenzl. in Engl. Jahrb.

- xxviii. (1900) 177. *ORCHIDEAE*.
buettneriana, Kraenzl. l. c.—Afr. trop.

SCILLA, Linn. (Liliac.).

- alvesiana*, Welw. ex Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar. t. 171.—Eur.
Baurii, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 484.—Afr. austr.
chlorantha, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 555.—Afr. trop.
cordifolia, Baker, l. c.—Afr. trop.
Currori, Baker, in Journ. Linn. Soc. xiii. 249 = *Eriosperrum Currori*.
diphylla, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 489.—Afr. austr.
Dybowskii, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 677.—Afr. trop.
edulis, Hua, l. c. 676 (non Engl.).—Afr. trop.
Galpini, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 487.—Afr. austr.

SCILLA :—

- globosa*, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 484.—Afr. austr.
Hildebrandtii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 556, descr.—Afr. trop.
hispidula, Baker, in Trans. Linn. Soc. Ser. II. i. 248 = *rigidifolia*.
Holzmannia, Heldr. in Bull. Herb. Boiss. vi. 393.—Graecia.
inandensis, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 483.—Afr. austr.
lachenalioides, Baker, l. c. 482.—Afr. austr.
Leichtlinii, Baker, l. c. 486.—Afr. austr.
leptophylla, Baker, l. c. 483.—Afr. austr.
megaphylla, Baker, l. c. 490.—Afr. austr.
modesta, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 554.—Afr. trop.
Nelsoni, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 488.—Afr. austr.
oostachys, Baker, l. c. 487.—Afr. austr.
oubangluensis, Hua, in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, x. 677.—Afr. trop.
palustris, F. M. Wood & Evans, in Journ. Bot. 1899, 251.—Afr. austr.
persica, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. x. 44.—Persia.
Rautanenii, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. 857.—Afr. trop.
Rogersii, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 486.—Afr. austr.
setifera, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 549.—Afr. trop.
Sickenbergeri, Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 231.—Arab.
sphaerocephala, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 484.—Afr. austr.
Tysoni, Baker, l. c.—Afr. austr.

SCINDAPSUS, Schott (Arac.).

- grandifolius*, Engl. in Engl. Jahrb. xxv. 13.—Hort.
sinensis, Engl. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 234.—China.
Treubii, Engl. in Engl. Jahrb. xxv. 13.—Hort.

SCIRPUS, Tourn. (Cyper.).

- aegialites*, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 477.—Chili.
arenarius, Boeck. in Linnaea, xxxvi. 741 = *Bulbostylis humilis*.
atratus, Fernald, in Rhodora, ii. 18.—Am. bor.
atrocinctus, Fernald, in Proc. Amer. Acad. xxxiv. 502.—Am. bor.
breviculmis, Boeck. in Linnaea, xxxvi. 742 = *Bulbostylis breviculmis*.
Burkei, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 329 (= *Bulbostylis Burkei*).—Afr. austr.
calolepis, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 336 = *Fuirena calolepis*.
campestris, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. i. 267 (non aliorum).—Am. bor.
camptotrichus, Wright, in Sauv. Fl. Cub. 173 = *Eleocharis camptotricha*.
chloroticus, R. Phil. in Anal. Chil. Univ. xciii. 480.—Chili.
coerulescens, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 336 = *Fuirena coerulescens*.
constitutionis, Boeck. ex R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 483.—Chili.
coronatus, Steud. in Flora, 1829, 136 = *Ficinia setiformis*.
Desvauxi, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 482.—Chili.
didymostachyus, R. Phil. l. c. 475.—Chili.
dregeanus, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 224.—Afr. austr.
elatus, Boeck. in Linnaea, xxxvi. 694 = *Ficinia tenuifolia*.
falsus, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Cap. vii. 230.—Afr. austr.
filamentosus, Vahl, Enum. ii. 262 = *Bulbostylis filamentosus*.
floccosus, Griseb. Cat. Pl. Cub. 241 = *Bulbostylis floccosa*.
georgianus, Harper, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 331.—Am. bor.
junciformis, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 337 (= *Bulbostylis junciformis*).—Bolivia.
Kalmusii, Aschers., Abrom. & Graebn. in Aschers. & Graebn. Fl. N. O. Deutsch. Flachl. 133.—Eur.
Kirkii, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 329 (= *Bulbostylis Kirkii*).—Afr. austr.
libanoticus, Post, Fl. Syria, 833.—Syria.
macrolepis, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 481 (non Boeckl.).—Chili.

SCIRPUS :—

- melanocaulos*, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 476.—Chili.
membranaceus, Thunb. Prod. 17.—Afr. austr.
microstachys, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 478 (non Boeckl.).—Chili.
mitratus, Griseb. Fl. Brit. W. Ind. 570 = *Eleocharis mitrata*.
monostachyus, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 337 = *Fimbristylis monostachya*.
Novae-Angliae, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 509.—Am. bor.
pachystylus, Wright, in Sauv. Fl. Cub. 174 = *Eleocharis pachystyla*.
paludosus, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 5.—Am. bor.
parvinux, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 329 (= *Bulbostylis parvinux*).—Afr. austr.
pedicellatus, Fernald, in Rhodora, 1900, 16.—Am. bor.
pseudoschoenus, Steud. in Flora, 1829, 147 = *Ficinia albicans*.
Reichei, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 55; et ex R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 480.—Chili.
Rosthornii, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 228.—China.
rubrotinctus, Fernald, in Rhodora, 1900, 20.—Am. bor.
scaber, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 337 (= *Isolepis scabra*).—Peruv.
scleropus, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 329 (= *Bulbostylis scleropus*).—Afr. austr.
seoanei, Merino, Contrib. Fl. Galic. (1897) 173.—Galic.
sessiliflorus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 479.—Chili.
subtilis, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 54.—Calif.
terminalis, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 479.—Chili.
trachycaulos, R. Phil. l. c. 482.—Chili.
trichocaulos, R. Phil. l. c. 478.—Chili.
triflorus, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 337 = *Fimbristylis tristachya*.
truncatus, Sieber, ex Nees, in Endl. Prodr. Fl. Norf. 23 = *Ficinia aphylla*.
uleanus, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 55.—Bras.
umbellatus, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 337 = *Fuirena umbellata*.

SCLERACHNE, R. Br. = **Polytoea**, R. Br. (Gramin.).

- punctata*, R. Br. in Benn. Pl. Jav. Rar. 15 = *P. punctata*.

SCLERIA, Berg. (Cyper.).

- boniana*, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 158.—Tonkin.
Buchanani, Boeck. Cyper. Nov. i. 33.—Afr. trop.
catharinensis, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 158.—Bras.
Clarkei, Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxvi. no. 9, 32.—Bras.
costaricensis, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 157 = *Liebmanni*.
filiculmis, Boeck. l. c. 158.—Bras.
Grisebachii, C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill. ii. 150.—Ind. occ.
lacunosa, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 160.—Ind. occ.
nana, Boeck. l. c. 158.—Bras.
Pittieri, Boeck. l. c. 159, descr.—Am. cent.
secans, Urb. Symb. Antill. ii. 169 = *S. Flagellum-nigrorum*.
Tonduzi, Boeck. in Allg. Bot. Zeitschr. 1896, 160, descr.—Am. cent.
uleana, Boeck. l. c. 159.—Bras.

SCLEROCHITON, Harv. (Acanth.).

- Boivini*, C. B. Clarke, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 110.—Afr. trop.
Holstii, C. B. Clarke, l. c. 111.—Afr. trop.
Kirkii, C. B. Clarke, l. c. 110.—Afr. trop.
nitidus, C. B. Clarke, l. c.—Afr. trop.
obtusisepalus, C. B. Clarke, l. c. 111.—Afr. trop.
Preussii, C. B. Clarke, l. c. 110.—Afr. trop.
scissisepalus, C. B. Clarke, l. c. 111.—Afr. trop.
stenostachyus, Lindau, in Engl. Jahrb. xx. 27 = *Crossandra stenostachya*.

SCLEROCHLOA, Beauv. (Gramin.).

- angusta*, Nees, Fl. Afr. Austr. 381 = *Atropis angusta*.
rigida, Panz. in Denkschr. Bot. Regensb. i. ii. 180 = *Scleropoa rigida*.

SCLEROLOBIUM, Vog. (Legum.).

Radlkoferi, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 26.—Bolivia.

SCLEROMELUM, K. Schum. & Lauterb. Fl.

Deutsch. Südsee, 300 (1900). *SANTALACEAE*.
aurantiacum, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

SCLEROPHYLLUM, Griff. Notul. iii. (1851) 8 =

Oryza, Linn. (Gramin.).
coarctatum, Griff. l. c. = *O. coarctata*.

SCLEROPOA, Griseb. (Gramin.).

rigida, *Griseb. Spicil. Fl. Rumel.* ii. 431.—Reg. Medit.;
Afr. austr.

SCOLOPIA, Schreb. (Bixac.).

Germaini, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1898, 42.—Cochinch.
trimeria, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 53.—Ins.
Bangka.

SCOLOSANTHUS, Vahl (Rubiace.).

acanthodes, *Urb. Symb. Antill.* i. 431 (= *Eranthemum*
acanthodes).—Ind. occ.
grandifolius, *Brig. in Ber. Deutsch. Bot. Ges.*
1897, 267, nomen; *Urb. Symb. Antill.* i. 442.—Ind. occ.
multiflorus, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 443
= *Myonima multiflora*.
sagracanus, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii.
102 = crucifer.

SCOLYMOCEPHALUS, Weinm. = *Protea*, Linn.

(Proteac.).
lanuginosus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 279 = *P. lanu-*
ginosa.

SCOLYMUS, Tourn. (Compos.).

Clusii, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 117 = *maculatus*.
Theophrasti, *Bub. l. c.* 116 = *hispanicus*.

SCOPARIA, Linn. (Scrophul.).

grandiflora, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 105.
—Am. bor.
Grisebachii, *Fritsch, in Bih. Svensk. Vet.-Akad.* xxiv.
no. 5, 15.—Reg. Argent.
millefoliata, *Fritsch, l. c.* 14.—Parag.

SCORPIOIDES, Bub. Fl. Pyren. ii. 560 (1900) =

Scorpiurus, Linn. (Legum.).
elegans, *Bub. l. c.* = *Scorpiurus subvillosa*.

SCORZONERA, Tourn. (Compos.).

Doriae, *Degen & Baldacci, in Oestr. Bot. Zeitschr.*
1896, 417.—Albania.
orientalis, H. Baill. *Iconogr. Fl. Fr.* t. 388 = *Trago-*
pogon orientale.
pulchra, *Lomak. in Act. Hort. Tiflis*, ii. 289.—Reg.
Caucas.

SCOTTELLIA, Oliver (Bixac.).

klaineana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i.* 113.
—Afr. trop.

SCROPHULARIA, Tourn. (Scrophul.).

autumnalis, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brunn.* xxxvii.
178.—Eur.
caucasica, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot.*
Ital. Ser. II. iv. 204.—Reg. Caucas.
Delavayi, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 15.—China.
diffusa, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital.*
Ser. II. iv. 205.—Reg. Caucas.
diplodonta, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 14.—
China.
Fargesii, *Franch. l. c.* 12.—China.
glandulosissima, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss.*
iv. 49.—As. Min.
lepetymnica, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv.
151.—Graecia.
leporella, *Bicken. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 317.
—Am. bor.
lesbiaca, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 152.—
Graecia.
major, *Bub. Fl. Pyren.* i. 341 = *nodosa*.
Mandarinorum, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xviii. 13.
—China.
methanacea, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver.*
n. s. x. 57.—Eur.
microdonta, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 11.—
China.
mollis, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital.*
Ser. II. iv. 203.—Reg. Caucas.

SCROPHULARIA :—

montana, *Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 308.
—Am. bor.
oxyrhyncha, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1898, 4.—
Hispan.
Ruta-canina, *Bub. Fl. Pyren.* i. 345 = *canina*.
Sintensis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 51.—As.
Min.
Souliei, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 15.—
China.
spicata, *Franch. l. c.* 14.—China.
spinulescens, *Hauskn. & Degen, in Mitth. Thüring.*
Bot. Ver. n. s. x. 60.—Eur.
sprengeriana, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot.*
Ital. Ser. II. iv. 202.—Reg. Caucas.
tenuis, *Hauskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. x.*
60.—Eur.
yunnanensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvii. 12.
—China.

SCUTELLARIA, Riv. (Labiata.).

Altamaha, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 143.
—Am. bor.
amoena, *Wright, in Kew Bull.* 1896, 164.—China.
arenicola, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 143.
—Am. bor.
chalicophila, *Loesen. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 569.—
Am. cent.
cochinchinensis, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1898, 103.—Cochinch.
Debeertii, *Brig. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 57.—
Afr. trop.
distans, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 562.—
Mexic.
multiglandulosa, *Small, ex Harper, in Bull. Torr. Bot.*
Club, 1900, 339.—Am. bor.
Ocmulgee, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 142.
—Am. bor.
Pedicularis, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 563.
—Mexic.
polyadena, *Brig. in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxvii. 56.—
Afr. trop.
pseudo-coerulea, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1900, 240.—Mexic.
Rosel, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 563.—
Mexic.
scleriana, *Loesen. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 568.—Am.
cent.
venosa, *Kearn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 571.—
Am. bor.
virgulata, A. Nelson, *in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898,
283.—Am. bor.
zollingeriana, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1898, 104.—Java.

SCYPHOCEPHALIUM, Warb. in Nov. Act. Nat.

Cur. lxviii. (1897) 129, descr. *MYRISTICACEAE*.
chrysothrix, *Warb. l. c.* 247.—Afr. trop.
Kombo, *Warb. l. c.* 244.—Afr. trop.
Mannii, *Warb. l. c.* 249 (= *Myristica Mannii*).—Afr.
trop.
Ochocoa, *Warb. l. c.* 244 = *S. Kombo*

SCYPHOSYCE, Baill. (Urtic.).

Zenkeri, *Engl. Monog. Afr. Pl.* i. 31 = *yathanthus*
Zenkeri.

SCYTOPETALUM, Pierre, ex Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 244 (1897). *OLACA-*
CEAE.

klaineum, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.

SEBAEA, Soland. (Gentian.).

affinis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 706.—
Afr. trop.
Burchellii, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 89.—Afr. austr.
caladenia, *Gilg, l. c.*—Afr. austr.
chironioides, *Gilg, l. c.* 101.—Afr. trop.
gariopina, *Gilg, l. c.* 90.—Afr. austr.
hymenosepala, *Gilg, l. c.* 89.—Afr. austr.
Junodii, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 442.—Afr.
austr.
leiostyla, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 97.—Afr. trop.
macrantha, *Gilg, l. c.* 94.—Afr. austr.
macrophylla, *Gilg, l. c.* 96.—Afr. austr.
macrosepala, *Gilg, l. c.* 91.—Afr. austr.
macrostigma, *Gilg, l. c.* 93.—Afr. austr.
mirabilis, *Gilg, l. c.* 92.—Afr. austr.

SEBAEA :—

natalensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 442.—Afr.
austr.
polyantha, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 95.—Afr. austr.
ramosissima, *Gilg, l. c.* 91.—Afr. austr.
schinziana, *Gilg, l. c.* 95.—Afr. austr.
schizostigma, *Gilg, l. c.* 93.—Afr. austr.
Schlechteri, *Schinz, in Engl. Jahrb.* xxiv. 454.—Afr.
austr.
sedoides, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxvi. 98.—Afr. austr.
semialata, *Gilg, l. c.* 97.—Afr. austr.
stricta, *Gilg, l. c.* 90.—Afr. austr.
thodeana, *Gilg, l. c.* 96.—Afr. austr.
Woodii, *Gilg, l. c.* 94.—Afr. austr.

SEBASTIANIA, Spreng. (Euphorb.).

haploclada, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1900, 231.—Peruv.

SECALE, Tourn. (Gramin.).

africanum, *Stapp, in Hook. Ic. Pl.* t. 2601.—Afr. austr.

SECAMONE, R. Br. (Asclep.).

rubiginosa, K. Schum. *in Engl. Jahrb.* xxiii. 233.—
Afr. trop.
schinziana, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 449.—
Madag.
Whytei, N. E. Br. *in Kew Bull.* 1898, 308.—Afr. trop.

SECURIDACA, Linn. (Polygal.).

philippinensis, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 233.—
Ins. Philipp.

SECURINEGA, Comm. (Euphorb.).

Schlechteri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxviii. 18.—Afr.
trop.

SEDDERA, Hochst. (Convolv.).

capensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 529 (= *Evolvulus*
capensis).—Afr. austr.
hirsuta, *Damm. ex Hallier f. in Ann. Ist. Bot. Roma*,
vii. 224.—Afr. trop.
repens, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 530.—Madag.
schizantha, *Hallier f. l. c.* 532.—Afr. trop.

SEDUM, Tourn. (Crassul.).

arborescens, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 83 = *Crassula*
arborescens.
Blockmanae, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. II.* vi.
422.—Calif.
bonariense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 83 = *Tillaea*
peduncularis.
brachypetalum, E. Mey. *in Kuntze, l. c.* = *Crassula*
brachypetala.
bracteatum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 362 (non Viv.).
—China.
caffrum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 83 = *Crassula fruti-*
culosa.
campestre, *Kuntze, l. c.* = *Crassula campestris*.
canescens, *Kuntze, l. c.* = *Crassula canescens*.
centauroides, *Kuntze, l. c.* = *Crassula centauroides*.
chilonense, *Kuntze, l. c.*—Bolivia.
ciliatum, *Kuntze, l. c.* = *Crassula ciliata*.
ciliosum, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 214.—Am. bor.
cogmansense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 83 = *Crassula*
cogmansensis.
Congdoni, *Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III.* i. 135.
—Am. bor.
corymbulosum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 84 = *Crassula*
corymbulosum.
crassiflorum, *Kuntze, l. c.*—Afr. austr.
crenulatissimum, *Kuntze, l. c.* = *Crassula crenulata*.
cymosum, *Kuntze, l. c.* = *Crassula cymosa*.
decussatum, *Kuntze, l. c.* = *Cotyledon decussata*.
discolor, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 285.—China.
dregeanum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 84 = *Crassula*
dregeana.
englerianum, *Graebn. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*,
i. 186.—Pyren.
ericodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 84 = *Crassula*
ericoides.
expansum, *Kuntze, l. c.* = *Crassula expansa*.
fasciculare, *Kuntze, l. c.* = *Cotyledon fascicularis*.
flavum, *Kuntze, l. c.* = *Crassula flava*.
glaciale, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 290 (non
Clarion).—China.
glaucoviridis, *Haldcsy, Conspl. Fl. Graec.* i. 575.—Eur.
harveyanum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 85 = *Kalanchoe*
paniculata.

SEDUM:

- hemisphaericum*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = *Cotyledon hemisphaerica*.
Henryi, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 361.—China.
lancerottense, Murray, in *Journ. Bot.* 1899, 201.—Ins. Canar.
leucocarpum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 288.—China.
lycopodioides, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = *Crassula lycopodioides*.
Magnolii, Bub. Fl. Pyren. ii. 698 = *caespitosum*.
mexicanum, Britton, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 257.—Mexic.
muscosum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = *Crassula muscosa*.
nobile, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 285.—China.
obtusipetalum, Franch. l. c. 289.—China.
orbiculatum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = *Cotyledon orbiculata*.
perfossum, Kuntze, l. c. = *Crassula perfossa*.
platysepalum, Kuntze, in *Journ. de Bot.* 1896, 289.—China.
primuloides, Franch. l. c. 287.—China.
proponticum, Aenav. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 169.—Turcia.
radicans, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = *acutifolium*.
ramosum, Kuntze, l. c. = *Crassula ramosa*.
ramuliflorum, Kuntze, l. c. = *Crassula ramuliflora*.
Regelii, Kuntze, l. c. = *Crassula Cooperi*.
rhytidocalyx, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 157.—Graecia.
Rochea, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = *Rochea coccinea*.
rosthornianum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 361.—China.
rosulare, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = *Crassula rosularis*.
rotundatum, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2469.—Tibet.
rubicundum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = *Crassula rubicunda*.
scabridum, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 284.—China.
scabrum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = *Crassula scabra*.
sinicum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 361.—China.
Skorpili, Velen. in *Sitz. Böhm. Ges. Wiss.* 1898, 4.—Bulgar.
spiciforme, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 86 = *Crassula spiciformis*.
Stahlil, Solms, in *Saemer. Bot. Gart. Univ. Strassb.* 1900, 4.—Mexic.
subrotundifolium, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = *Kalanchoë rotundifolia*.
suffruticosum, Soland. in *Lowe, Man. Fl. Madeir.* 325 = *nudum*.
tenuifolium, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 290.—China.
tetragonum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 85 = *Crassula tetragona*.
transvaalense, Kuntze, l. c. = *Crassula transvaalensis*.
tuberculatum, Rose, in *U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 143.—Mexic.
vaginatum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 86 = *Crassula vaginata*.
valerianoides, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 360.—China.
yunnanense, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 286.—China.

SEEMANNIA, Regel (Gesner.).

- cuneata*, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 96.—Bolivia.
nematanthoides, K. Schum. in *Fust. Jahresb.* xxvi. i. 386.—Bolivia.
regnelliana, Fritsch, in *Engl. Jahrb.* xxix. Beibl. lxx. 13.—Bras.

SEQUIERIA, Loeff. (Phytolacc.).

- Glaziovii*, Briq. in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 214.—Bras.

SEIDLITZIA, Bunge (Chenopod.).

- lanigera*, Post, *Fl. Syria*, 689.—Syria.

SELAGO, Linn. (Selag.).

- albanensis*, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1896, 503.—Afr. austr.
amboensis, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 272.—Afr. trop.
angolensis, Rolfe, l. c. 271.—Afr. trop.

SELAGO:

- blantyreensis*, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 268.—Afr. trop.
Buchananii, Rolfe, l. c. 269.—Afr. trop.
capitellata, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 345.—Afr. austr.
coerulea, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 267 (non *aliorum*).—Afr. trop.
Dinteri, Rolfe, l. c. 271.—Afr. trop.
Galpinii, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 281.—Afr. austr.
Hoepfneri, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 271.—Afr. trop.
Holstii, Rolfe, l. c. 269.—Afr. trop.
Holubii, Rolfe, l. c. 271.—Afr. trop.
Melleri, Rolfe, l. c. 268.—Afr. trop.
monticola, F. M. Wood & Evans, in *Journ. Bot.* 1897, 489.—Afr. austr.
namaquensis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 189.—Afr. austr.
Nyasae, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 270.—Afr. trop.
phyllopodioides, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 190.—Afr. austr.
tenuicaulis, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 268.—Afr. trop.
thyrsoides, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 159.—Afr. trop.
viscosa, Rolfe, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 267.—Afr. trop.

SELINOCARPUS, A. Gray (Nyctag.).

- lanceolatus*, Wooton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 304.—Am. sept.

SELINUM, Linn. (Umbell.).

- validum*, Congdon, in *Erythea*, vii. 185.—Calif.

SEMECARPUS, Linn. f. (Anacard.).

- caudata*, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 369 B.—Cochinch.
congestiflora, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 412.—N. Guin.
Curtisii, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 509.—Penins. Mal.
lucens, King, l. c. 510.—Penins. Mal.
Prainii, King, l. c. 511.—Ind. or.
subspatulata, King, l. c. 117.—Burma.
Thorelii, Pierre, *Fl. Cochinch.* t. 369 A.—Cochinch.
velutina, King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 508.—Penins. Mal.

SEMPERVIVUM, Rupp. (Crassul.).

- erythraeum*, Vel. *Fl. Bulg. Suppl.* i. 111.—Bulgar.
hierrense, R. P. Murray, in *Journ. Bot.* 1899, 395.—Ins. Canar.
percarneum, R. P. Murray, l. c. 201.—Ins. Canar.

SENECIO, Tourn. (Compos.).

- accedens*, Greene, *Pittonia*, iii. 105.—Am. bor.
acutidens, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 180.—Am. bor.
Adamsii, Cheesem. in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 536.—N. Zel.
alloeophyllus, O. Hoffm. ex Dusén, in *Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 105.—Reg. Magell.
alpicola, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 447.—Am. bor.
altus, Rydb. l. c. 443.—Am. bor.
antenariifolius, Britton, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 478.—Am. bor.
antipodus, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 341, descr.—N. Zel.
antitensis, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 270.—Madag.
arabidifolius, O. Hoffm. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 171.—Afr. austr.
arachnoideus, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 442 (non *aliorum*).—Am. bor.
argentiniensis, Speg. in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 52.—Reg. Argent.
asperifolius, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 414.—China.
atratus, Greene, *Pittonia*, iii. 105.—Am. bor.
atriapiculatus, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 442 = *columbianus*.
aurellus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 182.—Am. bor.
auriculatus, Alboff, in *Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 382 (non *aliorum*).—Fuegia.
barbertonicus, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 840.—Afr. austr.
Beaufilsii, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 171.—Patag.
bernardinus, Greene, *Pittonia*, iii. 298.—Am. bor.
Bertrami, Post, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 18, 95.—Syria.

SENECIO:

- biserriifolius*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 171.—Bolivia.
blattariaefolia, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 415.—China.
blitoides, Greene, *Pittonia*, iv. 123.—Am. bor.
brittenianus, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 601.—Afr. trop.
Buchwaldi, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxiv. 474.—Afr. trop.
cactaeformis, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 465.—Afr. austr.
camptodontus, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 413.—China.
candidissimus, Greene, *Pittonia*, iv. 110.—Am. bor.
canovirens, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 187.—Am. bor.
carthamoides, Greene, *Pittonia*, iv. 122.—Am. bor.
cathcartensis, O. Hoffm. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 172.—Afr. austr.
chloranthus, Greene, *Pittonia*, iv. 118.—Am. bor.
cognatus, Greene, l. c. 114.—Am. bor.
colensoensis, O. Hoffm. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 172.—Afr. austr.
columbianus, Greene, *Pittonia*, iii. 170.—Am. bor.
concinus, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 418.—China.
condensatus, Greene, *Pittonia*, iii. 298.—Am. bor.
corazonensis, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 73.—Ecuador.
Covillei, Greene, *Fl. Francisc.* 469.—Calif.
crocatus, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 299.—Am. bor.
curtophyllus, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 466.—Afr. austr.
Deasyi, Hemsl. in *Hook. Ic. Pl.* t. 2587.—Tibet.
densus, Greene, *Pittonia*, iv. 226.—Am. bor.
Dewevrei, O. Hoffm. ex Th. Dur. & Wildem. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxix. 35.—Afr. trop.
dianthus, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 419.—China.
dimorphophyllus, Greene, *Pittonia*, iv. 109.—Am. bor.
disciformis, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 72.—Ecuador.
discoideus, Britton, in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 479 (non Franch.).—Am. bor.
dispar, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 272.—Am. bor.
drakensbergis, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 467.—Afr. austr.
Earlei, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 147.—Am. bor.
Elmeri, Piper, in *Erythea*, vii. 173.—Am. bor.
epiphyticus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 173.—Bolivia.
erythrophyllus, Lazaro, in *Anal. Soc. Espan. Hist. Nat.* xxix. 149.—Eur.
Everettii, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 38.—Celebes.
exsertiflorus, Baker, in *Kew Bull.* 1898, 154.—Afr. trop.
fedifolius, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 183.—Am. bor.
fibrosus, O. Hoffm. in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 174.—Afr. austr.
filiferus, Franch. in *Journ. de Bot.* 1896, 416.—China.
flavovirens, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 181.—Am. bor.
flavulus, Greene, *Pittonia*, iv. 108.—Am. bor.
Fletcheri, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 212.—Tibet.
Flettii, Wiegand, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 137.—Am. bor.
floribundus, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 69 (= *Vernonia floribunda*).—Am. trop.
fulgens, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 177 (non Nichols.).—Am. bor.
geminatus, T. Kirk, *Fl. N. Zeal.* 350 (= *Traversia baccharoides*).—N. Zel.
glaucescens, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 442.—Am. bor.
glaucifolius, Rydb. l. c. 448.—Am. bor.
glaucophylla, Cheesem. in *Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 536.—N. Zel.
Goetzei, O. Hoffm. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 507.—Afr. trop.
Goetzenii, O. Hoffm. in *Goetsen, Durch Afr.* repr. 10, descr.—Afr. trop.
goringensis, Hemsl. in *Kew Bull.* 1896, 212.—Tibet.
gracilipes, Robinson & Greenm. in *Amer. Journ. Sci. Ser. III.* l. (1895) 156 = *polypodioides*.
Greggii, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 170.—Mexic.
gyrophyllus, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 467.—Afr. austr.

SENECIO:—

- haitiensis, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 469.—Ind. occ.
 hanburianus, *Dinter, in Gard. Chron.* 1898, i. 354.—Afr. austr.?
 hartianus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 622.—Am. bor.
 Hauthalii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 174.—Patag.
 hoepfnerianus, *Vatke, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 841.—Afr. trop.
 Holmii, *Greene, Pittonia*, iv. 120.—Am. bor.
 hydrophiloides, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 441.—Am. bor.
 idahoensis, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 183.—Am. bor.
 imbricatus, *Greene, Pittonia*, iv. 117 (non Gardn.).—Am. bor.
 indecorus, *Greene, Fl. Francisc.* 470.—Calif.
 invenustus, *Greene, Pittonia*, iv. 124.—Am. bor.
 iscoensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 70.—Ecuador.
 Jonesii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 179.—Am. bor.
 junodians, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 74.—Afr. austr.
 kialensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 413.—China.
 Kirkii, *Hook. f. ex T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 344.—N. Zel.
 Kuntzei, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 175.—Afr. austr.
 Kurtzii, *Alboff, ex Alboff & Kurtz, in Rev. Mus. La Plata*, vii. 381 (non Phil.).—Fuegia.
 laetiflorus, *Greene, Pittonia*, iii. 88.—Calif.
 Lamberti, *Auct. in Just, Jahresb.* xxiv. ii. 392, sphalm.—Lemberti.
 laramiensis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 483.—Am. bor.
 latus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 444.—Am. bor.
 launayaeifolius, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 175.—Afr. austr.
 Lemberti, *Greene, Pittonia*, iii. 89.—Calif.
 leptolepis, *Greene, Fl. Francisc.* 468.—Calif.
 leucanthemifolius, *Phil. in Anal. Univ. Chil.* (1873) 495 = *santiagoensis*.
 lloënsis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 71.—Ecuador.
 lobatifolius, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xii. 80 (= *Cacalia lobatifolia*).—Japon.
 longipetiolatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 176.—Am. bor.
 lopollensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 601.—Afr. trop.
 lucorum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 415.—China.
 lycopodioides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 210.—Afr. austr.
 lygodes, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 599.—Afr. trop.
 MacDougalii, *Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 592.—Am. bor.
 Macounii, *Greene, Pittonia*, iii. 169.—Am. bor.
 microdontus, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 479 (non Baker).—Am. bor.
 microglossus, *Schur, in Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxvi. 183 (non DC.).—Eur.
 milleflorus, *Greene, Pittonia*, iv. 116.—Am. bor.
 millelobatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 171.—Am. bor.
 mochensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 68.—Ecuador.
 mojanensis, *Hieron. l. c.* 67.—Ecuador.
 Morenonis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 176.—Patag.
 mutabilis, *Greene, Pittonia*, iv. 113.—Am. bor.
 Nelsonii, *Rydb. ex A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 483.—Am. bor.
 nephrophyllus, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 446.—Am. bor.
 Newcombei, *Greene, Pittonia*, iii. 249.—Am. bor.
 nigrocinctus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 417.—China.
 Nordenskjöldii, *O. Hoffm. ex Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 107.—Reg. Magell.
 nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 271.—Afr. trop.
 nyikensis, *Baker, l. c.* 1898, 154 = *subpetitianus*.
 oblanceolatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 175.—Am. bor.
 obtectus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 176.—Chili.
 occidentalis, *Greene, Pittonia*, iv. 122.—Am. bor.
 ovinus, *Greene, l. c.* 110.—Am. bor.

SENECIO:—

- pachyphyllus*, *Cheesem. in Trans. N. Z. Inst.* xvi. 410 = *Adamsii*.
 Passus-Crucis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 176.—Reg. Argent.
 patagonicus, *Phil. in Linnaea*, xxxiii. 159 = *sericeo-nitens*.
 paucicalyculatus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 468.—Afr. austr.
 pendulus, *Sch. Bip. in Flora*, xxviii. (1845) 500 = *Kleinia pendula*.
 pentactinus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 469.—Afr. austr.
 pentecostus, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 598.—Afr. trop.
 perennans, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 549.—Am. bor.
 pereziiifolius, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 440.—Am. bor.
 pergamentaceus, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 154.—Afr. trop.
 perplexus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 271.—Am. bor.
 petraeus, *Klatt, in Abh. Naturf. Ges. Halle*, xv. (1882) 330 = *petrocallis*.
 petrocallis, *Greene, Pittonia*, iv. 116.—Am. bor.
 petrophilus, *Greene, l. c.* iii. 171 = *petrocallis*.
 Picardae, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 469.—Ind. occ.
 platylobus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 181.—Am. bor.
 polypodioides, *Greene, Pittonia*, iii. 90.—Mexic.
 polyodioides, *Ind. Kew. Suppl.* i. 393, sphalm. = *gracilipes*, *Robinson & Greenm.*
 Porteri, *Greene, Pittonia*, iii. 186.—Am. bor.
 Prattii, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2491.—China.
 Principis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 412.—China.
 prionophyllus, *Franch. l. c.* 420.—China.
 prionopteris, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxii. 49.—Mexic.
 prostratus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 841.—Afr. austr.
 pseudoreus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 298.—Am. bor.
 psidiifolius, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 66.—Bolivia.
 pudicus, *Greene, Pittonia*, iv. 118.—Am. bor.
 pullus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 469 (non *Klatt*, 1882).—Afr. austr.
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 402.—Afr. trop.
 rectiramus, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 155.—Afr. trop.
 renifolius, *Porter, in Porter & Coulter, Fl. Colorado*, 83 = *Porteri*.
 revolutus, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 348.—N. Zel.
 rhizomatus, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 66.—Bolivia.
 robustus, *J. Buch. in Trans. N. Z. Inst.* vi. 243 = *revolutus*.
 rosulatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 188.—Am. bor.
 rubricaulis, *Greene, Pittonia*, iii. 89.—Am. bor.
 rugiflandulosis, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 599.—N. Zel.
 sagittarioides, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 37.—Reg. Argent.
 salicinus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 186.—Am. bor.
 saliens, *Rydb. l. c.* 1897, 298.—Am. bor.
 sanguisorboides, *Rydb. l. c.* 1900, 170.—Am. bor.
 santiagoensis, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 177.—Chili.
 saxatilis, *Lomak. in Act. Hort. Tiflis*, ii. 287 (non *Wall.*).—Reg. Caucas.
 scalaris, *Greene, Pittonia*, iv. 108.—Am. bor.
 scaposus, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 379 = *perennans*.
 scopulinus, *Greene, Pittonia*, iv. 117.—Am. bor.
 Scorzonella, *Greene, l. c.* iii. 90.—Calif.
 Scribneri, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 441.—Am. bor.
 scrophulariifolius, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 474.—Afr. trop.
 semiplexicaulis, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 440.—Am. bor.
 senecioides, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 177 = *assuayensis*.
 sericeo-nitens, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 537.—Patag.
 sericeus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 177 = *Neaei*.
 seridophyllus, *Greene, Pittonia*, iv. 121.—Am. bor.

SENECIO:—

- shikokianus, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xii. 80 (= *Cacalia shikokiana*).—Japon.
 sinapoides, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 65.—Bolivia.
 Sodirol, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 73.—Ecuador.
 Solidago, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 439.—Am. bor.
 solitarius, *Rydb. l. c.* 444.—Am. bor.
 Sonnei, *Greene, Fl. Francisc.* 467.—Calif.
 spathiphyllus, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 416.—China.
 spatuliformis, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 552.—Am. bor.
 sphaerocephalus, *Greene, Pittonia*, iii. 106.—Am. bor.
 stipellatus, *O. Hoffm. ex Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 245.—Patag.
 strictifolius, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 600.—Afr. trop.
 subcoriaceus, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 375.—Afr. austr.
 subcuneatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 179.—Am. bor.
 subpanduratus, *O. Hoffm. ex Dusén, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell.* iii. v. 108.—Reg. Magell.
 subpetitianus, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 303.—Afr. trop.
 subrubriflorus, *O. Hoffm. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 178.—Afr. austr.
 subvulgaris, *Kuntze, l. c.*—Bolivia.
 tabulicola, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 155.—Afr. trop.
 talongensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 419.—China.
 taraxacoides, *Greene, Pittonia*, iv. 119.—Am. bor.
 Toumeyii, *Greene, l. c.* 349.—Am. bor.
 trachylepus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 470.—Afr. austr.
 trachyphyllus, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 211.—Afr. austr.
 tricephalus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 178.—Reg. Argent.
 tridenticulatus, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 175.—Am. bor.
 trifurcatus, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 842 (non *Less.*).—Afr. austr.
 trigonophyllus, *Greene, Pittonia*, iii. 106.—Am. bor.
 tripetaloides, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 272.—N. Zel.
 tunicatus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 179.—Patag.
 uvens, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 602.—Afr. trop.
 Valerianella, *Greene, Pittonia*, iv. 109.—Am. bor.
 variifolius, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 438 (non DC.).—Am. bor.
 verruculosus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 179.—Patag.
 versicolor, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 597.—Afr. trop.
 viridis, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 350 (non Phil.).—N. Zel.
 Wardii, *Greene, Pittonia*, iv. 116.—Am. bor.
 Welwitschii, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 33.—Afr. trop.
 Wootoni, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 122.—Am. bor.

SENRA, Cav. (Malvac.).

- Zoës, *Volkens & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis*, 206.—Afr. trop.

SEQUOIA, Endl. (Conif.).

- washingtoniana*, *Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xvii. 28 = *gigantea*.

SERENOA, Hook. f. (Palm.).

- arborescens, *Sargent, in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 90.—Am. bor.

SERICOCOMA, Fenzl (Amarant.).

- heterochiton, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 46.—Afr. trop.
 leucoclada, *Lopr. l. c.* 45.—Afr. austr.
 Welwitschii, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 278 = *Serico-comopsis Welwitschii*.
 Welwitschii, *Hook. f. in Benth. & Hook. f. Gen. Pl.* iii. 30 = *Marcellia mirabilis*.

SERICOCOMOPSIS, Schinz (Amarant.).

- quadrangula, *Lopr. in Engl. Jahrb.* xxvii. 42 (= *Serico-coma quadrangula*).—Afr. trop.
 Welwitschii, *Lopr. l. c.*—Afr. trop.

SERICOREMA, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. (1899) 39. *AMARANTACEAE*.
remotiflora, Lopr. l. c. 40 (= *Sericocoma remotiflora*).—Afr. austr.
sericea, Lopr. l. c. (= *Sericocoma sericea*).—Afr. trop.

SERICOSTACHYS, Gilg & Lopr. ex Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. (1899) 50. *AMARANTACEAE*.
scandens, Gilg & Lopr. ex Lopr. l. c. 51.—Afr. trop.
tomentosa, Lopr. l. c.—Afr. trop.

SERICOSTOMA, Stocks (Borag.).
strigosa, Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 120.—Arab.

SERIS, Willd. = *Onoseris*, DC. (Compos.).
sagittatus, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 69.—Bolivia.

SERJANIA, Plum. (Sapind.).
adiantoides, Radlk. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 403.—Mexic.
grandiceps, Radlk. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 336.—Bolivia.
laevigata, Radlk. in Urb. Symb. Antill. i. 347.—Ind. occ.

SERPICULA, Linn. f. = *Hydrilla*, Rich. (Hydrochar.).
verticillata, Linn. f. Suppl. 416 = *H. verticillata*.

SERRAFALCUS, Parl. = *Bromus*, Linn. (Gramin.).
Cavanillesii, Willk. in Willk. & Lange, Prod. Fl. Hisp. i. 101 = *B. mollis*.
Thomini, Stapf, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 360 = *B. mollis*.

SERRATULA, Dill. (Compos.).
glauca, Bub. Fl. Pyren. ii. 120 = *nudicaulis*.

SERRURIA, Salisb. (Proteac.).
biglandulosa, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 451.—Afr. austr.
meisneriana, Schlechter, l. c. xxvii. 108.—Afr. austr.
serraria, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 280 = *fasciflora*.

SERSALISIA, R. Br. (Sapot.).
brevipes, Baillon, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 947 = *Sideroxylon brevipes*.

SERUNUM, Kuntze = *Wedelia*, Jacq. (Compos.).
glauca, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 179 = *W. glauca*.

SESAMOTHAMNUS, Welw. (Pedal.).
Rivae, Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 30.—Afr. trop.

SESAMUM, Linn. (Pedal.).
digitaloides, Welw. ex Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. 454.—Afr. trop.
Dinterii, Schinz, l. c. vii. 65.—Afr. trop.
grandiflorum, Schinz, l. c. iv. 453.—Afr. trop.
lepidotum, Schinz, l. c. 455.—Afr. trop.
mombazense, Wildem. & Th. Dur. Pl. Thonn. Congol. 36.—Afr. trop.
pedalioides, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 799.—Afr. trop.
Thonneri, Wildem. & Th. Dur. Pl. Thonn. Congol. 37.—Afr. trop.

SESBANIA, Scop. (Legum.).
atropurpurea, Taub. in Engl. Jahrb. xxiii. 188.—Afr. trop.
mexicana, Pollard, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 154 = *longifolia*.

SESELI, Linn. (Umbell.).
cinereum, Bub. Fl. Pyren. ii. 378 = *Athamantia cretensis*.
Giraldii, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 497.—China.
Lehmanni, Degen, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 121.—Tauria.
massiliense, Bub. Fl. Pyren. ii. 375 = *tortuosum*.
ponticum, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xiv. 269.—Reg. Caucas.
serbicum, Degen, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1898, 122.—Servia.
vulgare, Bub. Fl. Pyren. ii. 376 = *Libanotis*.

SESLERIA, Scop. (Gramin.).
budensis, Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl. ii. 320.—Eur.
confusa, Coincy, in Journ. de Bot. 1896, 296.—Hispan.
lagopodioides, Spreng. Pugill. ii. 22 = *Aeluropus villosus*.

SESUVIUM, Linn. (Ficoid.).
hoepfnerianum, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. v. App. III. 75.—Afr. austr.

SETARIA, Beauv. (Gramin.).
appendiculata, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 422.—Afr. austr.
aurea, A. Braun, in Flora, 1841, 276.—Geront. trop.; Afr. austr.
Avellae, Auct. in Just, Jahresb. xxiv. II. 393, sphalm. = seq.
Avettiae, Pir. in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 159.—Afr. trop.
dasyura, Hort. Hal. ex Schlecht. in Linnaea, xxvi. 463 = *glauca*.
depauperata, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 715.—Chili.
flabellata, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 425.—Afr. austr.
forbesiana, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 81.—Ind. or.
Gerrardii, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 424.—Afr. austr.
gracillima, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 81.—Ind. or.
hirta, Kunth, Rév. Gram. i. 47 = *Panicum hirtum*.
imberbis, Roem. & Schult. Syst. ii. 891.—Afr. trop. et austr.; Am. trop.
intermedia, Roem. & Schult. l. c. 489.—Reg. temp. et trop.
lindenberghiana, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 422.—Afr. trop. et austr.
mendocina, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 715.—Chili.
paniciformis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 186.—Afr. trop.
pratensis, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 715.—Chili.
rhachitricha, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 188 (= *Panicum rhachitrichum*).—Afr. trop.
rigida, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 426.—Afr. austr.
rubicunda, Dum. Obs. Gram. Belg. 139 = *glauca*.
sciuroidea, C. Muell. in Bot. Zeit. 1861, 316 = *aurea*.
Welwitschii, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 185.—Afr. trop.
Woodii, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 24.—Afr. austr.

SETARIOPSIS, Scribn. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. (1896) 288. *GRAMINEAE*.
auriculata, Scribn. l. c. 289 (= *Setaria auriculata*).—Mexic.
latiglumis, Scribn. l. c. (= *Setaria longiglumis*).—Mexic.

SETILOBUS, Baill. (Bignon.).
Neves-armondii, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 205.—Bras.

SEUBERTIA, Kunth = *Brodiaea*, Sm. (Liliac.).
obscura, Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo, i. 18 = *B. laxa*.

SHOREA, Roxb. (Dipterocarp.).
javanica, Koord. & Valet. in Bull. Inst. Bot. Buitens. ii. 3; et in Meded. 'S Lands Plantent. xxxiii. 121.—Java.
Koordersii, Brandis, ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 356.—Celebes.

SHORTIA, Torr. & Gray (Diapens.).
sinensis, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2624.—China.

SHUTERIA, Wight & Arn. (Legum.).
sinensis, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2626.—China.

SIBARA, Greene, Pittonia, iii. (1896) 10. *CRUCIFERAE*.
angelorum, Greene, l. c. 11 (= *Cardamine angelorum*).—Calif.
brandegeana, Greene, l. c. (= *Sisymbrium brandegeanum*).—Calif.
filifolia, Greene, l. c. (= *Arabis filifolia*).—Calif.
laxa, Greene, l. c. (= *Nasturtium laxum*).—Calif.
Palmeri, Greene, l. c. 12 (= *Cardamine Palmeri*).—Mexic.
pectinata, Greene, l. c. 11 (= *Arabis pectinata*).—Calif.

SIBBALDIOPSIS, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. (1898) 187. *ROSACEAE*.
tridentata, Rydb. l. c. (= *Potentilla tridentata*).—Am. bor.

SIBTHORPIA, Linn. (Scrophul.).
pinnata, Benth. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iv. 288 = *Ellisiophyllum reptans*.
repens, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 239 = *pichinchensis*.

SICYOS, Linn. (Cucurb.).
debilis, Cogn. in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 104.—Bolivia.
glaber, Wooton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 310.—Am. bor.
Kuntzei, Cogn. in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 104.—Bolivia.

SIDA, Linn. (Malvac.).
argentea, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. i. 78.—Austral.
bakeriana, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 10, descr.—Bolivia.
brachyphylla, K. Schum. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 299, nomen.—Afr. trop.
denudata, Nees & Mart. in Nov. Act. Nat. Cur. xi. (1823) 100 = *Anoda denudata*.
gracilipes, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 10.—Bolivia.
Holwayi, Baker f. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 176.—Mexic.
leptophylla, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 468.—Am. bor.
Reichei, Reiche & Johow, Fl. Chile, i. 238 (= *Malva Reichei*).—Chili.
rubromarginata, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 102.—Am. bor.

SIDALCEA, A. Gray (Malvac.).
asplenifolia, Greene, Pittonia, iii. 158.—Am. bor.
favosa, Congdon, in Erythraea, vii. 183.—Calif.
montana, Congdon, l. c.—Calif.
nitrophila, Parish, in Erythraea, vii. 93.—Am. bor.
reptans, Greene, Pittonia, iii. 159.—Am. bor.
scabra, Greene, l. c. 158.—Am. bor.
valida, Greene, l. c. 157.—Am. bor.

SIDERANTHUS, Nutt. = *Aplopappus*, Cass. (Compos.).
australis, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 621 = *Eriocarpum australe*.
glaberrimus, Rydb. l. c.—Am. bor.
grindelioides, Britton, ex Rydb. l. c. 620 = *A. Nuttallii*.
puberulus, Rydb. l. c. 622.—Am. bor.
rubiginosus, Britton, ex Rydb. l. c. 621 = *A. rubiginosus*.
turbellus, Rydb. l. c. 622.—Am. bor.

SIDERITIS, Tourn. (Labiata).
Christii, Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 108.—Eur.
Cypria, Post, in Mém. Herb. Boiss. no. 18, 98.—Cyprus.

SIDEROXYLON, Dill. (Sapot.).
Baillonii, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 277 (= *Lucuma Baillonii*).—N. Caled.
baladense, Engl. l. c. (= *Lucuma baladensis*).—N. Caled.
calophylloides, Engl. l. c. 276 (= *Platyluma calophylloides*).—Guiana.
crebrifolium, Engl. l. c. 277 (= *Lucuma crebrifolia*).—N. Caled.
Dugulla, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. i. 80.—Austral.
eugeniifolium, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. i. 276.—Guiana.
guianense, Engl. l. c. (= *Meioluma guianensis*).—Guiana.
jacquiniifolium, Engl. l. c. 277 (= *Lucuma jacquiniifolia*).—N. Caled.
laetevirens, Engl. l. c. (= *Lucuma laetevirens*).—N. Caled.
novocaledonicum, Engl. l. c. (= *Pichonia elliptica*).—N. Caled.
pinifolium, Engl. l. c. (= *Peuceuma pinifolia*).—N. Caled.
pomiferum, Engl. l. c. (= *Lucuma pomifera*).—Bras.
ralphianum, Engl. l. c. (= *Achras ralphiana*).—Austral.
tahitense, Nadeaud, in Journ. de Bot. 1897, 111.—Ins. Societ.

SIEGLINGIA, Bernh. (Gramin.).
argentina, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 367.—Reg. Argent.
aristulata, Kuntze, l. c. 341 = *Arundinaria aristulata*.
decumbens, Bernh. Syst. Verz. Erf. 20, 44 = *Danthonia decumbens*.
elongata, Nash, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 504 = *Tridonia trinervigium*.
paraguayensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 341 = *Arundinaria paraguayensis*.
pilosa, Nash, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 504 = *Tridonia acuminata*.

SIEVEKINGIA, Reichb. f. (Orchid.).

reichenbachiana, Rolfe, in *Hook. f. Bot. Mag.* t. 7576.
—Ecuador.

SIEVERSIA, Willd. = **Geum**, Linn. (Rosac.).

pentapetala, Greene, *Pittonia*, iv. 49 = *G. anemonoides*.
sericea, Greene, l. c. 50 = *G. sericeum*.
turbinata, Greene, l. c. = *G. turbinatum*.

SIGMATOSTALIX, Reichb. f. (Orchid.).

lehmanniana, Kraenzl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 480.—
N. Granat.

SILENE, Linn. (Caryophyll.).

arabica, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii.
66.—Arab.
attica, *Form.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 80.—
Graecia.
Behrii, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii.
180 = *verecunda*.
bythinica, *Post.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 152.—Oriens.
capraria, *Sommier*, in *Nuov. Giorn. Bot. Ital.* Ser. II.
v. 113.—Ital.
chinensis, Hort. ex Bosse, *Blumengärtn.* iii. 445 = *C.*
Fortunei.
columbiana, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* 78.—Am. bor.
dilatata, *Suksd.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898,
212.—Am. bor.
fissipetala, Turcz. in *Bull. Soc. Nat. Mosc.* xxvii. ii.
371 = *Fortunei*.
Gormani, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* 77.—Am. bor.
Greenii, *Howell*, l. c. 76.—Am. bor.
heterodonta, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.*
xxxii. 89.—Afr. bor.
heterophylla, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 585.—
Persia.
ionica, *Halacsy*, *Consp. Fl. Graec.* i. 158.—Graecia.
kumaonensis, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.*
xxxii. 43.—Reg. Himal.
lesbiaca, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 155.—
Graecia.
longicalycina, *Kom.* in *Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi.
129.—Turkestan.
macrocalyx, *Howell*, *Fl. N. W. Amer.* 78.—Am. bor.
mirabilis, *Rouy & Foucaud*, *Fl. Fr.* iii. 114.—Gallia.
monerantha, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.*
xxxii. 103.—Oriens.
Morganae, Freyn, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 586.—
Persia.
obtusidens, *Form.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897,
198; *et in Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxv. 196.—
Eur.
opposita, *Form.* in *Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxiv.
339.—Eur.
othryana, *Form.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897,
198; *et in Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxv. 195.—
Eur.
papillifolia, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.*
xxxii. 91.—As. Min.
papillosa, *Form.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898,
21 (non Boiss.).—Bulgaria.
praedichotoma, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv.
155.—Graecia.
pseudo-vestita, *Battand.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv.
236.—Afr. bor.
pteroneura, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii.
132.—Reg. Argent.
rectiramea, *Robinson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 134.
—Am. bor.
Reverchoni, *Battand.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 237.
—Afr. bor.
rohrbachiana, *Aschers.* ex F. N. Williams, in *Journ.*
Linn. Soc. xxxii. 126 = *Unger*.
schizopetala, *Bornm.* in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 114,
descr.—Oriens.
szechuensis, F. N. Williams, in *Journ. Linn. Soc.*
xxxiv. 428.—China.
tempkyana, *Freyn & Sint.* in *Bull. Herb. Boiss.* v.
584.—Graecia.
tetonenis, E. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 117.—
Am. bor.
tetragyna, *Suksd.* in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898,
212.—Am. bor.
trajectorum, *Kom.* in *Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi.
128.—Turkestan.
tunetana, *Murb.* in *Act. Univ. Lund.* xxxiii. no. 12,
31.—Afr. bor.
tymphaea, *Form.* in *Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxiv.
339.—Eur.

SILENE :—

viscidula, *Kom.* in *Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 129
(= *Franch.?*).—Turkestan.

SILPHIUM, Linn. (Compos.).

chichamangense, *Canby*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 319.
—Am. bor.
collinum, *Greene*, *Pittonia*, iv. 44.—Am. bor.
helianthoides, *Greene*, l. c. 43 (non Linn.).—Am. bor.
incisum, *Greene*, l. c. 45.—Am. bor.
lanceolatum, *Canby*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 139 =
chichamangense.
Mohrii, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 493.—
Am. bor.
rumicifolium, *Small*, l. c. 1898, 145.—Am. bor.
Simpsonii, *Greene*, *Pittonia*, iv. 44.—Am. bor.
venosum, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 478.
—Am. bor.

SIMLERA, Bub. Fl. Pyren. ii. 196 (1900) = **Leontopo-**
dium, R. Br. (Compos.).

alpina, Bub. l. c. 197 = *L. alpinum*.

SIMPLICIA, T. Kirk, in *Trans. N. Z. Inst.* xxix.
(1896) 497. **GRAMINEAE.**

laxa, T. Kirk, l. c. = *N. Zel.*

SINDORA, Miq. (Legum.).

coriacea, *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 206
(= *Afzelia coriacea*).—Penins. Mal.
Echinocalyx, *Prain*, l. c. 204.—Penins. Mal.
galedupa, *Prain*, l. c. 483.—Arch. Mal.
intermedia, *Prain*, l. c. 204.—Penins. Mal.
maritima, *Pierre*, *Fl. Cochinch.* t. 385 B.—Cochinch.
mucronata, *Pierre*, l. c. sub t. 385.—Cochinch.
Wallichii, *Scortech.* ex *Prain*, in *Journ. As. Soc. Beng.*
lxvi. 205 = *intermedia*.

SIPHANTHERA, Pohl (Melast.).

paraensis, *Huber*, in *Bol. Mus. Para.* ii. 510.—Bras.

SIPHOCAMPYLUS, Pohl (Campan.).

argutus, *A. Zahlbr.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 383.
—Bolivia.
aureus, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 72.—Bolivia.
bilabiatum, *A. Zahlbr.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897,
382.—Bolivia.
correoides, *A. Zahlbr.* l. c. = *Bolivia*.
discolor, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 248.—
Am. cent.
dubius, *A. Zahlbr.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 385.
—Bolivia.
flagelliformis, *A. Zahlbr.* l. c. 380.—Bolivia.
igneus, *Urb. Symb. Antill.* i. 452.—Ind. occ.
kuntzeanus, *A. Zahlbr.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897,
378.—Bolivia.
laciniatus, *Urb. Symb. Antill.* i. 451 = *Lamarckii*.
oblongifolius, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 73.
—Bolivia.
radiatus, *Rusby*, l. c. = *Bolivia*.
roseus, *Donn. Sm.* in *Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 249.—
Am. cent.
tunarensis, *A. Zahlbr.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897,
376.—Bolivia.
tunicatus, *A. Zahlbr.* in *Kuntze, Rev. Gen.* iii. ii. 189.
—Bolivia.
vatkeanus, *A. Zahlbr.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897,
377.—Bolivia.

SIPHOCODON, Turcz. (Campan.).

debilis, *Schlechter*, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 447.—Afr.
austr.

SIPHONANTHUS, Linn. = **Clerodendron**, Linn.
(Verben.).

assurgens, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 845 = *C. carno-*
sulum.
botryodes, *Hiern*, l. c. 843.—Afr. trop.
conglobata, *Hiern*, l. c. 840 = *C. conglobatum*.
costulata, *Hiern*, l. c. 843 = *C. kentocaulis*.
cuneifolia, *Hiern*, l. c. 841 = *C. cuneifolium*.
dumalis, *Hiern*, l. c. 846 = *C. dumale*.
formicarum, *Hiern*, l. c. 843 = *C. formicarum*.
glabra, *Hiern*, l. c. 842 = *C. glabrum*.
myricoides, *Hiern*, l. c. 844 = *C. myricoides*.
sanguinea, *Hiern*, l. c. 839 = *C. megasepalum*.
splendens, *Hiern*, l. c. 841 = *C. splendens*.
stricta, *Hiern*, l. c. 840 = *C. strictum*.
volubilis, *Hiern*, l. c. 842 = *C. volubile*.
Welwitschii, *Hiern*, l. c. 839 = *C. Welwitschii*.

SIPHONODON, Auct. in *Just, Jahresb.* xxv. ii. 500,
sphalm. = *Siphocodon*, Turcz. (Campan.).

SIPHONOGLOSSA, Oerst. (Acanth.).

Pringlei, *Lindau*, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 663 (= *Car-*
lowrightia Pringlei).—Mexic.

SIPHONYCHIA, Torr. & Gray (Illecebr.).

corymbosa, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 337.
—Am. bor.

SISARUM, Bub. Fl. Pyren. ii. 357 (1900) = **Sium**, Tourn.

(Umbell.).
palustre, Bub. l. c. = *Sium latifolium*.

SISYMBRIUM, Tourn. (Crucif.).

anomalum, *Aznar.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 137 (non
Wedd.).—Eur. or.
consanguineum, *Phil. ex Reiche*, *Fl. Chile*, i. 75.—Chili.
deserticola, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 594.
—Patag.
ferganense, *Korsh.* in *Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* ix.
412.—Turkestan.
glabrescens, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 493.
—Patag.
glanduliferum, *Speg.* l. c. = *Patag.*
halictorum, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 348,
errore = *Sophia halictorum*.
intricatissimum, *Phil. ex Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii.
5 = *Draba intricatissima*.
iscandericum, *Kom.* in *Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi.
95.—Turkestan.
iskandericum, *Kom.* in *Compt. Rend. Soc. Nat. Pétersb.*
xxvi. i. 28 = *praeac.*
japonicum, *Boissieu*, in *Bull. Herb. Boiss.* vii. 794.—
Japan.
laciniatum, *Phil. ex Reiche*, *Fl. Chile*, i. 79.—Chili.
longesiliquosum, *Wenk.* in *Herb. Eur.* 1896, 6, nomen.
—Eur.
Maximowiczii, *Palib.* in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 28.
—Corea.
microtites, *Robinson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 59.—
Mexic.
ochroleucum, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 348.
—Am. bor.
patagonicum, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897,
492.—Patag.
pectinatum, *Reiche*, *Fl. Chile*, i. 79 (non Fisch.).—Chili.
perenne, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 14 (non Steud.).—
Reg. Argent.
perplexum, *Hend.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 342.
—Am. bor.
sulphureum, *Korsh.* in *Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* ix.
410.—Turkestan.
umbrosum, *Robinson*, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 60.—
Mexic.
Wootonii, *Robinson*, l. c. 59.—Mexic.

SISYRANTHUS, E. Mey. (Asclep.).

macer, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1897, 291 = *imberbis*.

SISYRINCHIUM, Linn. (Irid.).

alpestre, *Bickn.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 453.—
Am. bor.
angustifolium, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xci. 627
(non Mill.).—Chili.
apiculatum, *Bickn.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 300.
—Am. bor.
arenicola, *Bickn.* l. c. 496.—Am. bor.
asheianum, *Bickn.* l. c. 607.—Am. bor.
atlanticum, *Bickn.* l. c. 1896, 134.—Am. bor.
campestre, *Bickn.* l. c. 1899, 341.—Am. bor.
capillare, *Bickn.* l. c. 608.—Am. bor.
carolinianum, *Bickn.* l. c. 221.—Am. bor.
corymbosum, *Bickn.* l. c. 218.—Am. bor.
cryptocarpum, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi.
126.—Bolivia.
dichotomum, *Bickn.* in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899,
609.—Am. bor.
Farwellii, *Bickn.* l. c. 298.—Am. bor.
flagellum, *Bickn.* l. c. 226.—Am. bor.
flaviflorum, *Bickn.* l. c. 345.—Am. bor.
flexile, *Bickn.* l. c. 613.—Am. bor.
floridianum, *Bickn.* l. c. 222.—Am. bor.
furcatum, *Bickn.* l. c. 229.—Am. bor.
fuscum, *Bickn.* l. c. 225.—Am. bor.
graminoides, *Bickn.* l. c. 1896, 133.—Am. bor.
halophilum, *Greene*, *Pittonia*, iv. 34.—Am. bor.

SISYRINCHIUM :—

- hastile, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 297.—Am. bor.
heterocarpum, *Bickn. l. c.* 348.—Am. bor.
idahoense, *Bickn. l. c.* 445.—Am. bor.
implicatum, *Bickn. l. c.* 228.—Am. bor.
incrassatum, *Bickn. l. c.* 606.—Am. bor.
intermedium, *Bickn. l. c.* 498.—Am. bor.
Langloisii, *Greene, Pittonia*, iv. 32.—Am. bor.
Lechleri, *Stend. ex R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 617.—Solenomelus Lechleri.
leptocaulon, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 451.—Am. bor.
littorale, *Greene, Pittonia*, iv. 33.—Am. bor.
longifolium, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 627.—Chili.
Macounii, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 245.—Am. bor.
membranaceum, *Bickn. l. c.* 1899, 612.—Am. bor.
miamiense, *Bickn. l. c.* 226.—Am. bor.
montanum, *Greene, Pittonia*, iv. 33.—Am. bor.
nanum, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 615.—Am. bor.
nanum, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 620.—Chili.
Nashii, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 223.—Am. bor.
occidentale, *Bickn. l. c.* 447.—Am. bor.
pauciflorum, *R. Phil. in Anal. Univ. Chil.* xci. 622.—Chili.
rosulatum, *Bickn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 228.—Am. bor.
rufipes, *Bickn. l. c.* 224.—Am. bor.
sagittiferum, *Bickn. l. c.* 230.—Am. bor.
scabellum, *Bickn. l. c.*—Am. bor.
scoparium, *Bickn. l. c.* 227.—Am. bor.
segetum, *Bickn. l. c.* 449.—Am. bor.
septentrionale, *Bickn. l. c.* 452.—Am. bor.
solstitiale, *Bickn. l. c.* 219.—Am. bor.
strictum, *Bickn. l. c.* 299.—Am. bor.
tenellum, *Bickn. l. c.* 610.—Am. bor.
tortum, *Bickn. l. c.* 221.—Am. bor.
Tracyi, *Bickn. l. c.* 614.—Am. bor.
versicolor, *Bickn. l. c.* 606.—Am. bor.
xerophyllum, *Greene, Pittonia*, iv. 32.—Am. bor.

SITANION, Rafin. = **Elymus**, Linn. (Gramin.).

- Brodei*, *Piper, in Erythea*, vii. 100.—Am. bor.
flexuosum, *Piper, l. c.* 99.—Am. bor.
glaber, *J. G. Sm. ex Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull.* Agrost. xvii. 329.—Am. bor.
Hansenii, *J. G. Sm. l. c.* 328 = *E. Hansenii*.
latifolium, *Piper, in Erythea*, vii. 99.—Am. bor.
Leckenbyi, *Piper, l. c.* 100.—Am. bor.

SIUM, Tourn. (Umbell.).

- repandum, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 425.—Afr. trop.

SLOANEA, Linn. (Tiliac.).

- celestica, *Boerl. & Koord. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 642.—Celebes.
dasycarpa, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* sub t. 2628.—Reg. Himal.; China.
Dussii, *Urb. Symb. Antill.* i. 361.—Ind. occ.
hanceana, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* sub t. 2628.—China.
hongkongensis, *Hemsl. l. c.* t. 2628.—China.
sinensis, *Hemsl. l. c.* sub t. 2628.—China.

SLOETIA, Teijsm. & Binn. (Urtic.).

- Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 645.—Celebes.

SMILACINA, Desf. (Liliac.).

- Fargesii, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 246 (= *Tovaria Fargesii*).—China.

SMILAX, Tourn. (Liliac.).

- Bockii, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 259.—China.
brevipies, *Warb. l. c.* 256.—China.
cinerea, *Warb. l. c.* 258.—China.
cinnamomifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 609.—Am. bor.
cocculoides, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 257.—China.
cyclophylla, *Warb. l. c.*—China.
discotis, *Warb. l. c.* 256.—China.
diversifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 607.—Am. bor.
Gaumerii, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* 357.—Mexic.

SMILAX :—

- glauco-china, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 255.—China.
longipes, *Warb. l. c.* 256.—China.
megacarpa, *Morong, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1894, 434 = *Morongii*.
Morongii, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 605.—Am. bor.
polycolea, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 257.—China.
Pottingeri, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxix. 174.—Ind. or.
Pringlei, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 567.—Am. cent.
renifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 608.—Am. bor.
tenuis, *Small, l. c.* 607.—Am. bor.
trigona, *Warb. ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 258.—China.
utilis, *Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2589 (non Wright).—Ind. occ.
Willkommii, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 124.—Eur.

SMITHIA, Ait. (Legum.).

- congesta, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 259.—Afr. trop.
drepanophylla, *Baker, l. c.* 260.—Afr. trop.
megalophylla, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 292.—Afr. trop.
ochreate, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 191.—Afr. trop.
Schweinfurthii, *Taub. l. c.*—Afr. trop.
sphaerocephala, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 260.—Afr. trop.
Welwitschii, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 190, descr.—Afr. trop.

SMYRNIUM, Tourn. (Umbell.).

- aeolicum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 160.—Graecia.

SMYTHEA, Seem. (Rhamn.).

- reticulata, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxv. 381.—Penins. Mal.

SOBRALIA, Ruiz & Pav. (Orchid.).

- Brandtiae, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1896, i. 608.—Hab.?
luteola, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 199.—Am. trop.

SODIROA, André (Bromel.).

- Trianae, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 888.—N. Granat.

SOLANDRA, Sw. (Solan.).

- boliviana, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 199.—Am. austr.

SOLANUM, Tourn. (Solan.).

- actaeobotrys, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 192.—Bolivia.
arboresum, *Teijsm. & Binn. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 547 = *Minahassae*.
asterosetosum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 224.—Bolivia.
astrochlaenoides, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxviii. 476.—Afr. trop.
aureifolium, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 87.—Bolivia.
azureum, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 570.—Mexic.
bathocladon, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxviii. 476.—Afr. trop.
clavatum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 87.—Bolivia.
cremastocarpum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 534.—N. Guin.
dammerianum, *Lauterb. & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 147 (non Regel).—N. Brit.
deflexum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 301.—Mexic.
dejectum, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 569.—Mexic.
erythrorichum, *Fernald, l. c.* 561.—Am. cent.
Goetzei, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxviii. 473.—Afr. trop.
guanicense, *Urb. Symb. Antill.* i. 399.—Ind. occ.
Hadaq, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 122.—Arabia.
Hayesii, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 560.—Am. cent.
hibiscifolium, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 88.—Bolivia.
Hieronymi, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 226.—Reg. Argent.

SOLANUM :—

- hyoscyamifolium, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 190.—Bolivia.
jaliscanum, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 571.—Am. cent.
Kaernbachii, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 535.—N. Guin.
Kurzii, *Brace, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxv. 541.—Reg. Himal.
laysanense, *Bitter, in Abh. Naturw. Ver. Bremen*, xvi. 433.—Ins. Sandw.
Lechleri, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 193.—Bolivia.
lignescens, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 91.—Mexic.
lilacinum, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 192.—Bolivia.
Lindenii, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 88.—Bolivia.
Lujacii, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 209.—Afr. trop.
macroscolum, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 570.—Mexic.
madrense, *Fernald, l. c.* 558.—Mexic.
magnusianum, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxviii. 475.—Afr. trop.
Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 547, nomen.—Celebes.
monotanthum, *Damm, in Engl. Jahrb.* xxviii. 474.—Afr. trop.
myrianthum, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 191.—Bolivia.
nakurense, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1897, 275.—Afr. trop.
nocturnum, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 570.—Mexic.
nummularium, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 205.—Austral.
ochraceo-ferrugineum, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 560.—Mexic.
oliverianum, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 535.—N. Guin.
physalifolium, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 88.—Bolivia.
plumense, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 569.—Mexic.
pseudolycioides, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 193.—Bolivia.
psidiifolium, *Rusby, l. c.* 194.—Bolivia.
Reineckii, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1899, 167.—Bras.
Rusbyi, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 191.—Am. austr.
sabaeorum, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 122.—Arabia.
scindicum, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxv. 542.—Ind. or.
Sembarto, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 227.—Chili.
sidaefolium, *Speg. Contr. Fl. Ventana*, 46.—Reg. Argent.
sodomaeodes, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 227.—Afr. austr.
symmetricum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 89.—Bolivia.
symphyostemon, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II.* i. 1. 44.—Afr. trop.
tenuisectum, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 227.—Reg. Argent.
togoense, *Damm, in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 312, nomen.—Afr. trop.
tunariense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 228.—Bolivia.
velutissimum, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 89.—Bolivia.
volubile, *Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 194 (non aliorum).—Bolivia.
Worsleyi, *Hort. in Wien. Ill. Gart. Zeit.* 1900, 57.—Bras.
yapacanense, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 228.—Bolivia.

SOLDANELLA, Linn. (Primul.).

- Armena, *Lipsky, in Act. Hort. Tiflis*, iv. 387.—Reg. Caucas.

SOLENANTHUS, Ledeb. (Borag.).

- lanatus, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxiv. Afd. II. no. 7 (1898) 16 (= *Anchusa lanata*).—Afr. bor.
tubiflorus, *Murb. l. c.* 14.—Afr. bor.

SOLENOMELUS, Miers (Irid.).

- Segethi, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 309 = *Lechleri*.

SOLENOPHORA, Benth. (Gesner.).

calycosa, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 152.—Am. cent.

SOLENOSTEMON, Thonn. (Labiata.).

africanus, Briq. in Engl. Jahrb. xix. 181 = *ocymoides*.
bullatus, Briq. l. c. 180 = *Coleus bullulatus*.
calaminthoides, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 421.—Afr. trop.
cymosus, Baker, l. c. 422.—Afr. trop.
decumbens, Baker, l. c. 421.—Afr. trop.
Mannii, Baker, l. c. 422.—Afr. trop.
monostachyus, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. 111 A. 359 = *ocymoides*.
niveus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 864.—Afr. trop.
robustus, Hiern, l. c. 864.—Afr. trop.
zambesiacus, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 421.—Afr. trop.

SOLIDAGO, Vaill. (Compos.).

bellidifolia, Greene, Pittonia, iv. 100.—Am. bor.
chrysopsis, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 477.—Am. bor.
ciliata, Greene, Pittonia, iii. 22.—Am. bor.
concinna, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 377.—Am. bor.
decumbens, Greene, Pittonia, iii. 161.—Am. bor.
delicatula, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 474.—Am. bor.
diffusa, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 378 = *pulcherrima*.
dilatata, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxx. 196.—Am. bor.
dispersa, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 475.—Am. bor.
fasciculata, Greene, Pittonia, iii. 101.—Am. bor.
flaccidifolia, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 477.—Am. bor.
Helleri, Small, l. c. 619.—Am. bor.
Maxoni, Pollard, in Proc. Biol. Soc. Washington, xiii. 132.—Am. bor.
Nashii, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 475.—Am. bor.
oreophila, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 387.—Am. bor.
pallidescens, Mohr, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 120.—Am. bor.
plumosa, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 476.—Am. bor.
pruinosa, Greene, Pittonia, iv. 70.—Am. bor.
pulcherrima, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 549.—Am. bor.
racemosa, Greene, Pittonia, iii. 160.—Am. bor.
subviscosa, Greene, l. c. 348.—Am. bor.
trinervata, Greene, l. c. 100.—Am. bor.

SONCHUS, Tourn. (Compos.).

elliotianus, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 623 = *Lactuca nana*.
macer, S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 404.—Afr. trop.
repens, Bub. Fl. Pyren. ii. 110 = *arvensis*.

SONERILA, Roxb. (Melast.).

albiflora, Stapf & King, ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxix. 28.—Penins. Mal.
andamanensis, Stapf & King, l. c. 26.—Penins. Mal.
bicolor, Stapf & King, l. c. 43.—Penins. Mal.
brachyantha, Stapf & King, l. c. 37.—Penins. Mal.
bracteata, Stapf & King, l. c. 35.—Penins. Mal.
caesia, Stapf & King, l. c. 36.—Penins. Mal.
calaminthifolia, Stapf & King, l. c. 23.—Penins. Mal.
calycula, Stapf & King, l. c. 43.—Penins. Mal.
capitata, Stapf & King, l. c. 35.—Penins. Mal.
congesta, Stapf & King, l. c. 32.—Penins. Mal.
costulata, Stapf & King, l. c. 39.—Penins. Mal.
Cyclaminella, Stapf & King, l. c. 33.—Penins. Mal.
elatostemoides, Stapf & King, l. c. 42.—Penins. Mal.
elliptica, Stapf & King, l. c. 30.—Penins. Mal.
epilobioides, Stapf & King, l. c. 22.—Penins. Mal.
flaccida, Stapf & King, l. c. 25.—Penins. Mal.
glabriflora, Stapf & King, l. c. 42.—Penins. Mal.
hyssopifolia, Stapf & King, l. c. 23.—Penins. Mal.
lasiantha, Stapf & King, l. c. 29.—Penins. Mal.
macrophylla, Stapf & King, l. c. 39.—Penins. Mal.
microcarpa, Stapf & King, l. c. 38.—Penins. Mal.
mollis, Stapf & King, l. c. 28.—Penins. Mal.
musciola, Stapf & King, l. c. 31.—Penins. Mal.
Nidularia, Stapf & King, l. c. 37.—Penins. Mal.

SONERILA :—

pallida, Stapf & King, ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxix. 27.—Penins. Mal.
populifolia, Stapf & King, l. c. 26.—Penins. Mal.
repens, Stapf & King, l. c. 30.—Penins. Mal.
rudis, Stapf & King, l. c. 27.—Penins. Mal.
saxosa, Stapf & King, l. c. 31.—Penins. Mal.
succulenta, Stapf & King, l. c. 30.—Penins. Mal.
suffruticosa, Stapf & King, l. c. 29.—Penins. Mal.

SOPHIA, Linn. = **Sisymbrium**, Tourn. (Crucif.).

filipes, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 311 = *Sis. incisum*.
gracilis, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 475.—Am. bor.
Halictorum, Cock. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 460.—Am. bor.
intermedia, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 184.—Am. bor.
longipedicellata, Howell, Fl. N. W. Amer. 56 = *Sis. incisum*.
ochroleuca, Woot. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 455.—Am. bor.
pinnata, Howell, Fl. N. W. Amer. 56 = *Sis. canescens*.
procera, Greene, Pittonia, iv. 199.—Am. bor.
Sonnei, Greene, l. c. iii. 95.—Am. bor.
Sophia, Britton, Fl. N. U. S. ii. 144 = *Sis. Sophia*.
sophioides, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 4 = *Sis. Sophia*.

SOPHORA, Linn. (Legum.).

Bakeri, C. B. Clarke, ex Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 466.—Ind. or.
Dunii, Prain, l. c.—Burma.
Prazeri, Prain, l. c.—Burma.

SOPUBIA, Buch.-Ham. (Scrophul.).

argentea, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 774.—Afr. trop.
decumbens, Hiern, l. c. 772.—Afr. trop.
Eenii, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 462.—Afr. trop.
filiformis, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 772 (non G. Don).—Afr. trop.
leprosa, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 468.—Afr. trop.

SORBARIA, A. Br. = **Spiraea**, Linn. (Rosac.).

Aitchisoni, Hemsl. in Gard. Chron. 1900, II. 254 = *Sp. Aitchisoni*.

SORBUS, Tourn. (Rosac.).

californica, Greene, Pittonia, iv. 131.—Am. bor.
dumosa, Greene, l. c. 129.—Am. bor.
scopulina, Greene, l. c. 130.—Am. bor.
subvestita, Greene, l. c.—Am. bor.
umbellata, Fritsch, in Sched. Fl. Austro-Hung. vii. 18 = *Crataegus umbellata*.

SORGHUM, Linn. = **Andropogon**, Linn. (Gramin.).

Arduini, Jacq. Ecl. Gram. t. 18 = *A. Sorghum*.
asperum, Roem. & Schult. Syst. ii. 839 = *Pentastichis aspera*.
capense, Heyne, ex Wall. Cat. n. 8778 C = *A. halepensis*.
dubium, C. Koch, in Linnaea, xxi. 443 = *A. halepensis*.
giganteum, Edgew. in Journ. As. Soc. Beng. xxi. 181 = *A. halepensis*.
halepense, Pers. Syn. i. 101 = *A. halepensis*.
Schreberi, Ten. Fl. Neap. Syll. App. iv. p. iv = *A. halepensis*.
Usorum, Nees, Fl. Afr. Austr. 87 = *A. Sorghum*.
vulgare, Pers. Syn. i. 101 = *A. halepensis*.

SOULIEA, Franch. in Journ. de Bot. 1898, 69.

RANUNCULACEAE.
vaginata, Franch. l. c. 70.—China.

SOUROUBEA, Aubl. = **Ruyschia**, Jacq. (Ternstroem.).

didyma, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 33.—Peruv.
pachyphylla, Gilg, l. c.—Peruv.
sympetala, Gilg, l. c. 32.—Am. cent.

SPARATTANTHELIUM, Mart. (Combret.).

glabrum, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 35.—Bolivia.

SPARATTOSPERMA, Mart. (Bignon.).

ellipticum, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 362 = *psammophilum*.

SPARATTOSPERMA :—

neurocalyx, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 361.—Bras.
stenocarpum, Bureau & K. Schum. l. c. 360.—Bras.
vernicosum, Bureau & K. Schum. l. c. 359 = *lithon-tripticum*.

SPARGANIUM, Tourn. (Typhac.).

antipodum, Graebn. in Allg. Bot. Zeitschr. 1898, 33.—N. Zel.
asiaticum, Graebn. l. c. 32.—Hab.?
diversifolium, Graebn. in Schrift. Nat. Ges. Danzig, ix. 335.—Germania.
englerianum, Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl. i. 287.—Hybr.
microcarpum, Celak. in Oestr. Bot. Zeitschr. 1896, 423 = *ramosum*.
polyedrum, Aschers. & Graebn. Syn. Mitteleur. Fl. i. 283.—Hybr.

SPARMANNIA, Linn. f. (Tiliac.).

ricinocarpa, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 26 = *Urena ricinocarpa*.

SPARTINA, Schreb. (Gramin.).

caespitosa, Eaton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 338.—Am. bor.
capensis, Nees, Fl. Afr. Austr. 260 = *stricta*.
patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 579.—Patag.

SPATHOGLOTTIS, Blume (Orchid.).

albida, Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 107.—N. Britt.
lauterbachiana, Kraenzl. ex K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 244.—N. Guin.
papuana, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 159.—N. Guin.

SPATHOLIRION, Ridley, in Journ. Bot. 1896, 329.

COMMELINACEAE.
ornatum, Ridley, l. c.—Penins. Mal.

SPATHOLOBUS, Hassk. (Legum.).

bracteolatus, Prain, ex King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxvi. 76.—Penins. Mal.
dubius, Prain, ex King, l. c. 78.—Penins. Mal.
Listeri, Prain, ex King, l. c. 76, 415.—Penins. Mal.
Maingayi, Prain, ex King, l. c. 79.—Penins. Mal.
merguensis, Prain, ex King, l. c. 416.—Penins. Mal.
Pottingeri, Prain, l. c. lxxvii. 286.—Ind. or.
Ridleyi, Prain, ex King, l. c. lxxvi. 80.—Penins. Mal.
riparius, Prain, ex King, l. c. 78, 416.—Penins. Mal.
roseus, Prain, l. c. 415.—Ind. or.
squamiger, Prain, l. c. 414.—Reg. Himal.

SPECULARIA, Heist. (Campan.).

parviflora, Bub. Fl. Pyren. ii. 37 = *hybrida*.

SPERGULA, Linn. (Caryophyll.).

atheniensis, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxii. no. 12, 45 (= *Spergularia atheniensis*).—Graecia.
diandra, Murb. l. c. 44 (= *Arenaria salsuginea*).—Graecia.
marginata, Murb. l. c. 45 (= *Lepigonum marinum*).—Eur.
mauritanica, Murb. l. c. 47.—Alger.
microsperma, Murb. l. c. 44 (= *Lepigonum microspermum*).—Afr. trop.

SPERGULARIA, J. & C. Presl (Caryophyll.).

insularis, Foug. in Ann. Soc. Sci. Char.-Inf. xxxii. 211.—Ins. Balear.

SPERMACOCE, Dill. (Rubiace.).

abyssinica, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 123.—Afr. trop.
alternans, Kuntze, l. c.—Ind. occ.
anthospermodes, Kuntze, l. c.—Am. austr.
aretiodies, Kuntze, l. c.—Ind. occ.
argentea, Kuntze, l. c.—Bras.
arida, Kuntze, l. c.—Ind. occ.
basalis, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
brachystemodes, Kuntze, l. c.—Bras.
centranthodes, Kuntze, l. c.—Bras.
Chamissonis, Kuntze, l. c.—Bras.
cupularis, Kuntze, l. c.—pusilla.
decipiens, Kuntze, l. c.—Bras.
dispersa, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
divaricata, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
dregeana, Kuntze, l. c. 124 = *Mitracarpum dregeanum*.
equisetodes, Kuntze, l. c. 123.—Bras.
eritrichodes, Kuntze, l. c.—Cuba.

SPERMACOCE :—

eryngioides, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 123 = diffusa.
eupatorioides, Kuntze, l. c.—Bras.
falcifolia, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
fastigiata, Kuntze, l. c.—Bras.
Hookeri, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
laxa, Kuntze, l. c.—Bras.
leiophylla, Kuntze, l. c.—Bras.
linearifolia, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
manillensis, Kuntze, l. c.—Ins. Philipp.
martiana, Kuntze, l. c.—Bras.
ovalis, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
parvifolia, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
perpusilla, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
Runkii, Kuntze, l. c.—Bras.
scabiosodes, Kuntze, l. c.—Bras.
spruceana, Kuntze, l. c.—Venez.
squamosa, Kuntze, l. c.—Ind. occ.
suaveolens, Kuntze, l. c.—Tenella.
suberecta, Kuntze, l. c.—Ins. Galapag.
thalictroides, Kuntze, l. c.—Bras.
thymifolia, Kuntze, l. c.—Ind. occ.
trichantha, Kuntze, l. c.—Guiana.
valerianodes, Kuntze, l. c.—Bras.
verbenodes, Kuntze, l. c.—Bras.
Warmingii, Kuntze, l. c.—Bras.
wyleriana, Kuntze, l. c.—Ind. occ.
Wunschmannii, Kuntze, l. c.—Bras.

SPERMACOCEODES, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 123 (1898) = **Spermacoce**, Dill. (Rubiaceae).
glabrum, Kuntze, l. c. = **Spermacoce glabra**.
tenuior, Kuntze, l. c. = **Spermacoce tenuior**.

SPHACELE, Benth. (Labiata).

affinis, Auct. in Bull. Herb. Boiss. iv. 957, errore = heteromorpha.
Annae, Taub. ex Schwacke, Pl. Nov. Mineir. ii. 4.—Bras.
chamaedryoides, Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iv. III A. 291 = campanulata.
chilensis, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 805 = campanulata.
cochabambana, Briq. l. c. 807.—Bolivia.
confusa, Briq. l. c. 806.—Bolivia.
Gaudichaudii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 182.—Ecuador.
heteromorpha, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 847.—Bolivia.
Hieronimi, Briq. l. c. 804.—Reg. Argent.
inflata, Briq. l. c. 848.—Reg. Argent.
Jamesonii, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 179.—Ecuador.
kuntzeana, Briq. in Bull. Herb. Boiss. iv. 805.—Bolivia.
lindeniana, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 180.—Venez.
mandoniana, Briq. l. c. 176.—Bolivia.
pampeana, Speg. Contr. Fl. Ventana, 49.—Reg. Argent.
Sprucei, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 178.—Ecuador.
Urbani, Briq. in Bull. Herb. Boiss. v. 1014.—Ind. occ.

SPHACOPHYLLUM, Benth. (Compos.).

Buchwaldi, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 473.—Afr. trop.
Candelabrum, O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter. xiii. 27.—Afr. trop.
pinnatifidum, O. Hoffm. l. c. 26.—Afr. trop.
pumilum, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 573.—Afr. trop.
Welwitschii, O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter. xiii. 27.—Afr. trop.

SPHAERALCEA, A. St. Hil. (Malvac.).

arida, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 177.—Mexic.
cuspidata, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S. iii. 519.—Am. bor.
lobata, Woot. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 306.—Am. bor.

SPHAERANTHUS, Vaill. (Compos.).

cristatus, O. Hoffm. in Engl. Jahrb. xxiv. 470.—Afr. trop.
epigaeus, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. vi. 560.—Afr. austr.

SPHAEROCARPUM, Steud. Nom. ed. II. ii. 256 (1841), sphalm. = **Sphaerocaryum**, Nees (Gramin.).

SPHAEROCARYUM, Nees (Gramin.).

elegans, Nees, ex Steud. Nom. ed. II. ii. 620.—As. or.

SPHAEROPHYLLUM, Auct. in Just. Jahresb. xxiv. II. (1899) 393, sphalm. = **Sphacophyllum**, Benth. (Compos.).**SPHAEROSTIGMA**, Fisch. & Mey. = **Oenothera**, Linn. (Onagr.).

campestre, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 189 = O. campestris.
chamaenerioides, Small, l. c. = O. chamaenerioides.
decorticans, Small, l. c. 191 = O. gauraefflora.
divaricatum, C. Gay, Fl. Chil. ii. 328 = O. micrantha.
Hilgardi, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 188 = O. Hilgardi.
hirtellum, Small, l. c. 190 = O. hirtella.
minor, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 180.—Am. bor.
nitidum, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 190 = O. nitida.
refractum, Small, l. c. 192 = O. refracta.
rutila, Parish, in Erythraea, vi. 89 = O. rutila.
utahense, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 191.—Am. bor.
veitchianum, Small, l. c. = O. bistorta.

SPHAEROTHYLAX, Bisch. (Podost.).

pusilla, Warming, in Danske Vid. Selsk. Ser. VI. ix. 146.—Afr. trop.

SPHAGNETICOLA, O. Hoffm. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. (1900) 36. **COMPOSITAE**.
Ulei, O. Hoffm. l. c.—Bras.
SPHENANDRA, Benth. (Scrophul.).

coerulea, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 239 = viscosa.

SPHENOCENTRUM, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 79. **MENISPERMACEAE**.
jollyanum, Pierre, l. c.—Afr. trop.
SPHENOPUS, Trin. (Gramin.).

Ehrenbergii, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. xiii. 57.—Eur.

SPHENOSCIADIUM, A. Gray = **Selinum**, Linn. (Umbell.).

eryngiifolium, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 128 = Sel. eryngiifolium.

SPHENOSTYLIS, E. Mey. = **Vigna**, Savi (Legum.).

Schweinfurthii, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. 309.—Afr. trop.
stenocarpa, Harms, l. c. = V. ornata.

SPHONDYLUM, Tourn. = **Heracleum**, Linn. (Umbell.).

proteiforme, Bub. Fl. Pyren. ii. 394 = H. Sphondylium.

SPIGELIA, Linn. (Logan.).

Blainii, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 432.—Ind. occ.
elongata, Britton, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 542.—Am. bor.
nervosa, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. 782 (non Steud.).—Ecuador.
sessilifolia, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 543.—Am. bor.

SPILANTHES, Jacq. (Compos.).

americana, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 42 = Mutisii.
filipes, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxv. 314.—Mexic.
Sodiroides, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 42.—Ecuador.

SPINIFEX, Linn. (Gramin.).

dioicus, Buch.-Ham. ex Pritz. Index Ic. Bot. 1058 = squarrosus.

SPIRAEA, Linn. (Rosac.).

Aitchisoni, Hemsl. in Gard. Chron. 1900, II. 284.—Afghan.
cinerascens, Piper, in Erythraea, vii. 171.—Am. bor.
Hendersoni, Piper, l. c. 172 (= *Luetkea Hendersoni*).—Calif.
Rosthornii, E. Pritz. ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 383.—China.
uniflora, Piper, in Erythraea, vii. 172 (= *Luetkea uniflora*).—Am. bor.

SPIRANTHES, Rich. (Orchid.).

abyssinica, Hochst. ex A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 289 = *Deroemia squamata*.
constricta, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. I. 339 (= *Gyrostachis constricta*).—Am. sept.
exigua, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 200.—China.
metallica, Rolfe, l. c. 46.—Bras.; Guiana.
Nelsonii, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxv. 307.—Mexic.
oaxacana, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 34.—Mexic.
Reverchonii, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. I. 339 (= *Gyrostachis Reverchonii*).—Am. sept.
tenuiflora, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxv. 308.—Mexic.
triloba, K. Schum. in Just. Jahresb. xxvi. I. 339 (= *Gyrostachis triloba*).—Am. sept.

SPIREA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s. i. (1898) 88. **RUBIACEAE**.

montana, Pierre, l. c.—Afr. trop.

SPIRODELA, Schleid. = **Lemna**, Linn. (Lemnaceae).

punctata, C. H. Thompson, in Rep. Missouri Bot. Gard. 1898, 28 = L. punctata.

SPIROPETALUM, Gilg (Connar.).

heterophyllum, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. 214 (= *Rourea heterophylla*).—Afr. trop.
Solanderi, Gilg, l. c. (= *Rourea Solanderi*).—Afr. trop.

SPODIOPOGON, Trin. (Gramin.).

angustifolius, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. IV. ii. 300 = *Ischaemum angustifolium*.
Beccarii, Stapf, in Kew Bull. 1898, 228.—Sumatra.
depauperatus, Hack. in Bull. Herb. Boiss. vii. 641.—Japon.
laniger, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 373 = *Ischaemum angustifolium*.
Lehmanni, Griseb. in Goett. Nachr. (1868) 91 = *Ischaemum petiolare*.
notopogon, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 373 = *Ischaemum angustifolium*.
pilosus, Nees, l. c. = *Ischaemum pilosum*.
petiolaris, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. ii. 301 = *Ischaemum petiolare*.

SPONDIAS, Linn. (Anacard.).

lakonensis, Pierre, Fl. Cochinch. t. 375 B.—Cochinch.

SPOROBOLUS, R. Br. (Gramin.).

acinifolius, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 581.—Afr. anstr.
agrostoides, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 67.—Afr. trop.
andongensis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 208.—Afr. trop.
arundinaceus, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 369 (= *Diachyrium arundinaceum*).—Reg. Argent.
Benthami, F. M. Bailey, in Bot. Bull. Dept. Agric. Queensl. xii. 16.—Austral.
blephariphyllus, A. Rich. Tent. Fl. Abyss. ii. 398 = *discochorus*.
capensis, Kunth, Enum. i. 212 = *indicus*.
copiapinus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciv. 6.—Chili.
discochorus, Nees, Fl. Afr. Austr. 158 = *coromandelianus*.
distichophyllus, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 7 (= *Agrostis distichophylla*, Phil.).—Chili.
filiformis, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xvii. 173 (non Rydb.).—Am. bor.
geniculatus, Nees, ex Aitch. Cat. Punjab Pl. 165 = *tremulus*.
Ghikae, Schweinf. & Volkens, in Ghika, Pays des Somalis, 199.—Afr. trop.
giganteus, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 88.—Am. bor.
littoralis, Kunth, Rév. Gram. i. 68 = *virginicus*.
Matrella, Nees, Fl. Afr. Austr. 152 = *virginicus*.
natalensis, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 822 = *indicus*.
Palmeri, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 48.—Mexic.
podotrichus, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 168.—Afr. trop.
ruppelianus, Hochst. ex Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 586 = *indicus*.
sanguineus, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 209.—Afr. trop.

SPOROBOLUS :—

- simplex, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 48.—Am. bor.
 somalensis, *Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 169.—Afr. trop.
Sporobolus, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 369 = Sprengelii.
tenuissimus, Kuntze, l. c. = minutiflorus.
 Thurberi, *Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 48.—Mexic.
 tremulus, *Kunth, Rév. Gram.* i. 67.—As. or.
 Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 207.—Afr. trop.

STAAVIA, Dahl (Bruniac.).

- Dodii, *Bolus, in Hook. Ic. Pl.* t. 2558.—Afr. austr.

STABEROHA, Kunth = **Thamnochortus**, Berg. (Restiac.).

- distachya*, Kunth, *Enum. Pl.* iii. 444 = T. umbellatus.
imbricata, Kunth, l. c. 442 = T. imbricatus.
stenoptera, Kunth, l. c. 443 = T. imbricatus.

STACHYANTHEMUM, Klotzsch, in Schomb. Reisen Brit. Guiana, iii. 1097 (1848) = **Cyrilla**, Garden (Cyrill.).

- Schomburgkii*, Klotzsch, l. c. = C. antillana.

STACHYANTHUS, Engl. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf. Nachtr.* i. 227 (1897); et in Engl. *Jahrb.* xxiv. (1898) 487. **OLACACEAE**.

- Zenkeri, *Engl. ll. cc.*—Afr. trop.

STACHYOTHYRSUS, Harms, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf. Nachtr.* i. 198 (1897); et in Engl. *Jahrb.* xxvi. (1899) 277. **LEGUMINOSAE**.

- Staudtii, *Harms, ll. cc.*—Afr. trop.

STACHYS, Tourn. (Labi.).

- africana*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 262 = Ballota africana.
 andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 874.—Afr. trop.
aquatica, Bub. *Fl. Pyren.* i. 444 = palustris.
 aragonensis, *Lazaro, in Anal. Soc. Espan. Hist. Nat.* xxix. 160.—Eur.
 Bachmannii, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxvi. 75.—Afr. austr.
 Bakeri, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 266.—Madag.
 boliviana, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 871.—Bolivia.
 bracteata, *Greene, Pittonia*, iii. 342.—Am. bor.
 chrysotrichos, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 316.—Afr. austr.
 confusa, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 122.—Am. bor.
 Cooleyae, *Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 590.—Am. bor.
 debilis, Baker, in *Journ. Linn. Soc.* xx. 234 = Bakeri.
 dolopica, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 75.—Graecia.
 dubia, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 873.—Chili.
 Emersoni, *Piper, in Erythea*, vi. 31.—Am. bor.
 erectiuscula, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 315.—Afr. austr.
 eriophylla, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 713.—Patag.
 Fendleri, *Briq. l. c.* 115.—Venez.
 flaccida, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 563.—Mexic.
 fragillima, *Bornm. in Bull. Herb. Boiss.* vii. 118.—Oriens.
 Fuchsii, Bub. *Fl. Pyren.* i. 440 = germanica.
 Galanderi, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 870.—Reg. Argent.
 hians, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 116.—N. Granat.
 hispida, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 263 = Thunbergii.
 huillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 875.—Afr. trop.
 ingrata, *Greene, Pittonia*, iii. 341.—Am. bor.
 Kuntzei, *Guerke, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 262.—Afr. austr.
 lanuginosa, *Greene, Pittonia*, iii. 342.—Am. bor.
 lasiocalyx, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 317.—Afr. austr.
 littoralis, *Greene, Pittonia*, iii. 341 (non Phil.).—Am. bor.
 Lorentzii, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 869.—Reg. Argent.

STACHYS :—

- macedonica, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 189 (non D. Don).—Eur.
macrostachya, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 261 = longifolia.
 malacophylla, *Greene, Pittonia*, iii. 343.—Am. bor.
 mandoniana, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 118.—Bolivia.
Marrubiastrum, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 266 = hirta.
 micheliana, *Briq. ex Micheli, in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève*, xxxii. no. 10, 7.—Parag.
 minima, *Guerke, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 550 = spathulata.
 oaxacana, *Fernald, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 564.—Mexic.
Ocymastrum, *Briq. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 291 = hirta.
 petiolosa, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 868.—Reg. Argent.
 Pichleri, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 137.—Syria.
 Pittieri, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 119.—Am. cent.
 pseudonigrans, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 315.—Afr. trop.
 pubens, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 581.—Am. bor.
 pusilla, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 120.—Am. trop.
recurva, *Guerke, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 549 = rugosa.
 rivularis, J. M. Wood & Evans, in *Journ. Bot.* 1897, 489.—Afr. austr.
 Schlechteri, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxvi. 74.—Afr. austr.
 scopulorum, *Greene, Pittonia*, iii. 342.—Am. bor.
 serotina, Fritsch, *Excursionsfl. Oesterr.* 475 = S. betonica.
 sessilis, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxvi. 74.—Afr. austr.
 simplex, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 221.—Afr. austr.
 Sprucei, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 117.—Ecuador.
 striata, *Greene, Pittonia*, iii. 341.—Am. bor.
 transvaalensis, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xxviii. 316.—Afr. austr.
 tucumanensis, *Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 872.—Reg. Argent.
 velutina, *Greene, in Erythea*, ii. 121 = malacophylla.
 venezuelana, *Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 114.—Venez.

STACHYTARPHETA, Vahl (Verben.).

- boliviana, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 396.—Bolivia.

STACHYURUS, Sieb. & Zucc. (Ternstroem.).

- chinensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 254.—China.
 salicifolius, *Franch. l. c.* 253.—China.
 yunnanensis, *Franch. l. c.*—China.

STACKHOUSIA, Sm. (Stackhous.).

- intermedia, F. M. Bailey, in *Queensl. Agric. Journ.* iii. 281.—Austral.

STANHOPEA, Frost (Orchid.).

- Fuerstenbergiae, *Kraenzl. in Gard. Chron.* 1899, II. 161.—Hort.
 impressa, *Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 196.—Reg. Andin.
 intermedia, *Klinge, in Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 142.—Mexic.
 madouxiana, *Cogn. in Gard. Chron.* 1898, II. 134.—N. Granat.
 stenochila, F. C. Lehm. & Kraenzl. in *Gard. Chron.* 1900, II. 369.—N. Granat.

STANLEYA, Nutt. (Crucif.).

- bipinnata, *Greene, in Erythea*, iv. 173.—Am. bor.
 confertiflora, *Howell, Fl. N. W. Amer.* 59.—Am. bor.

STAPELIA, Linn. (Asclep.).

- anemoniflora, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 118; et in *Mém. Inst. Égypt.* iii. 276.—Arab.
 chrysostephana, *Deflers, l. c.* 117; et l. c. 274.—Arab.
 cupularis, N. E. Br. in *Gard. Chron.* 1897, II. 45.—Afr. austr. ?
 hanburyana, *Berger & Ruest, in Monatsschr. Kakt.* 1899, 6.—Hort.

- STAFFIA, Davy, in *Erythea*, vi. (1898) 109 = **Neostaffia**, Davy (Gramin.).
 colusana, Davy, l. c. = N. colusana.

STAPHYLEA, Linn. (Sapind.).

- Francheti, H. Boissieu, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 221.—Japon.

STAPHYSORA, Pierre, in *Bull. Soc. Linn. Par.* ii. (1896) 1233; et ex Pax, in *Engl. Jahrb.* xxiii. (1897) 521. **EUPHORBIACEAE**.

- albida, *Pierre, ex Pax, l. c.*, nomen.—Afr. trop.
 Dusenii, Pax, l. c.—Afr. trop.
 klaineana, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1233, nomen.—Afr. trop.

STATHMOSTELMA, K. Schum. (Asclep.).

- bicolor, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 457.—Afr. trop.
 odoratum, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
 pachycladum, K. Schum. l. c. 458.—Afr. trop.

STATICE, Tourn. (Plumbag.).

- anthericoides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxiv. 450.—Afr. austr.
 Chazaliei, H. Boissieu, in *Journ. de Bot.* 1896, 220.—Afr. trop.
 depressa, Bub. *Fl. Pyren.* i. 194.—Pyren.
 Doerfleri, *Halacsy, in Allg. Bot. Zeitschr.* 1899, 1.—Graecia.
 dubyana, Bub. *Fl. Pyren.* i. 196.—Pyren.
 laxissima, *Rouy, Illustr. Pl. Eur. Rar.* t. 296.—Eur.
 limbata, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 390.—Am. bor.
 Maurocordatae, *Volken & Schweinf. in Ghika, Pays des Somalis*, 208.—Afr. trop.
 patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 548.—Patag.
 setigera, Bub. *Fl. Pyren.* i. 197 = ferulacea.

STAUDTIA, Warb. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxviii. (1897) 128. **MYRISTICACEAE**.

- kamerunensis, Warb. l. c. 241.—Afr. trop.
 pterocarpa, Warb. l. c. 243.—Afr. trop.

STAUANTHERA, Benth. (Gesner.).

- argyrescens, *Hallier f. in Ann. Jard. Buitenz.* xiii. 286.—Malaya.
 chiritaeflora, *Oliver, in Hook. Ic. Pl.* t. 2454.—China.
 ionantha, *Hallier f. in Bull. Herb. Boiss.* vi. 286.—Sumatra.

STAUROCHILUS, Ridley, in *Journ. Linn. Soc.* xxxii. (1896) 351. **ORCHIDEAE**.

- fasciatus, Ridley, l. c. (= *Trichoglottis fasciata*).—Penins. Mal.

STAUROGYNE, Wall. = **Ebermaiera**, Nees (Acanth.).

- diantheroides, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 645.—Bolivia.
 ericoides, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 44.—Bras.
 eustachya, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 644.—Bras.
 glutinosa, *Lindau, l. c.*—Bras.
 macrantha, *Lindau, l. c.* 643.—Bras.

STAUROSTIGMA, Scheidw. (Arac.).

- vermicola, *Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 89.—Reg. Argent.

STEGANTHERA, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxv. (1898) 564. **MONIMIACEAE**.

- fengeriana, *Perkins, l. c.* 566.—N. Guin.
 hirsuta, *Perkins, l. c.* 567 (= *Kibarahirsuta*).—N. Guin.
 oblongiflora, *Perkins, l. c.* 566.—N. Guin.
 schumanniana, *Perkins, l. c.* 565.—N. Guin.
 thysiflora, *Perkins, l. c.*—N. Guin.
 Warburgii, *Perkins, l. c.* 564.—Celebes.

STEIRODISCUS, Less. (Compos.).

- gamolepis, *Bolus, ex Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 216.—Afr. austr.
 Schlechteri, *Bolus, l. c.* 217.—Afr. austr.

STELCHOCARPUS, Hook. f. & Thoms. (Anonac.).

- Schefferi, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 12; et in *l. c.* Bogor. t. 71 (= *Sageraea cauliflora*).—Sumatra.

STELIN, Bub. *Fl. Pyren.* i. 128 (1897) = **Viscum**, Tourn. (Loranth.).

- album, Bub. l. c. 129 = V. album.

STELIS, Sw. (Orchid.).

- furfuracea, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 447.—N. Granat.
 guatemalensis, *Schlechter, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 541.—Am. cent.
 lindleyana, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 346.—Peruv.
 micrantha, *Barb. Rodr. Gen. et Sp. Orch.* Nov. ii. 93 = *Rodriguesii*.
 pachypus, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 447.—N. Granat.
 popayanensis, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 448.—N. Granat.
 rhynchanthera, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.* 447.—N. Granat.
 Rodriguesii, *Cogn. in Mart. Fl. Bras.* iii. iv. 360.—Bras.
 suaveolens, *F. C. Lehm. & Kraenzl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 448.—Ecuador.
 viridi-brunnea, *F. C. Lehm. & Kraenzl. l. c.*—Ecuador.

STELLARIA, Linn. (Caryophyll.).

- antillana, *Urb. Symb. Antill.* i. 303.—Ind. occ.
 dichasioides, *F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 435.—China.
 Henryi, *F. N. Williams, l. c.* 434.—China.
 irazuensis, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 236.—Am. cent.
 minuta, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 57.—N. Zel.
 nutans, *F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 434.—China.
 oxyphylla, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 165.—Am. cent.
 palustris, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 87 = *Callitriche verna*.
 Souliei, *F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 434.—China.
 uda, *F. N. Williams, l. c.* 435.—China.
 washingtoniana, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 166.—Am. cent.
 wushanensis, *F. N. Williams, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 434.—China.

STELLARIOPSIS, Rydb. in Mem. Columb. Univ. ii. (1898) 155. **ROSACEAE**.

- santalinoidea, *Rydb. l. c.* (= *Potentilla santolinoidea*).—Am. bor.

STELLINA, Bub. Fl. Pyren. i. 85 (1897) = **Callitriche**, Linn. (Halorag.).

- hamulata, *Bub. l. c.* 87 = *C. hamulata*.
 platycarpa, *Bub. l. c.* 86 = *C. stagnalis*.
 stagnalis, *Bub. l. c.* 85 = *C. stagnalis*.

STELMAGONUM, Baill. (Asclep.).

- Holtonii, *Vail, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 424.—N. Granat.

STEMMADENIA, Benth. (Apocyn.).

- macrophylla, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 310.—Mexic.
 tomentosa, *Greenm. l. c.*—Mexic.

STEMODIA, Linn. (Scrophul.).

- ceratophylloides, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 395.—Afr. trop.
 crenatifolia, *K. Schum. l. c.*—Bolivia.
 ericifolia, *K. Schum. l. c.*—Parag.
 tenera, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.

STEMODIACRA, P. Br. = **Stemodia**, Linn. (Scrophul.).

- ceratophylloides, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 759 = *Stemodia ceratophylloides*.
 crenatifolia, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 239 = *Stemodia crenatifolia*.
 ericifolia, *Kuntze, l. c.* = *Stemodia ericifolia*.
 sessiliflora, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 758 = *Limnophila sessiliflora*.
 tenera, *Hiern, l. c.* 759 = *Stemodia tenera*.

STEMODIOPSIS, Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. (1897) 25. **SCROPHULARIACEAE**.

- Rivae, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

STEMONA, Lour. (Roxburgh.).

- acuta, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 493.—China.
 australiana, *C. H. Wright, l. c.* 496.—Austral.
 VOL. III.

STEMONA :—

- javanica, *C. H. Wright, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 495.—Java et Austral.
 moluccana, *C. H. Wright, l. c.* 494.—Java.
 parviflora, *C. H. Wright, l. c.* 496.—China.

STEMONOPORUS, Thw. = **Vateria**, Linn. (Diptero-carp.).

- lewisianus, *Trim. ex Hook. f. in Trim. Fl. Ceyl.* v. 383.—Zeylan.
 revolutus, *Trim. l. c.* 384.—Zeylan.

STEMONURUS, Blume = **Gomphandra**, Wall. et

- Lasianthera*, Beauv. (Olac.).
 celebicus, *Valet. ex Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 394.—Celebes.
 puberulus, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 414.—N. Guin.

STEMOTRIA, Wettst. & Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Register, 462 (1899). **SCROPHULARIACEAE**.**STENANDRIUM**, Nees (Acanth.).

- Wrightii, *Lindau, in Urb. Symb. Antill.* ii. 208.—Ind. occ.

STENANTHELLA, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 530. **LILIACEAE**.

- occidentalis, *Rydb. l. c.* 531 (= *Stenanthium occidentale*).—Am. bor.
 sachalinensis, *Rydb. l. c.* 530 (= *Stenanthium sachalinense*).—Ins. Sachalin.

STENANTHERA, Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, iii. (1900) 57. **ANONACEAE**.

- gabonensis, *Engl. & Diels, l. c.* (= *Oxymitra gabonensis*).—Afr. trop.
 hamata, *Engl. & Diels, l. c.* (= *Oxymitra hamata*).—Afr. trop.
 myrsiticifolia, *Engl. & Diels, l. c.* (= *Oxymitra myrsiticifolia*).—Afr. trop.

STENOCORYNE, Lindl. = **Bifrenaria**, Lindl. (Orchid.).

- wendlandiana, *Kraenzl. in Xenia Orch.* t. 289.—Bras. ?

STENOGLOTTIS, Lindl. (Orchid.).

- zambesiaca, *Rolfé, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 190.—Afr. trop.

STENOLIRION, Baker, in Hook. Ic. Pl. t. 2493 (1896). **AMARYLLIDACEAE**.

- Elliotii, *Baker, l. c.*—Afr. trop.

STENOLOBIUM, D. Don (Bignon.).

- amoenum, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 372 (= *Gelsemium amoenum*).—Bolivia.

STENOPHRAGMA, Čelak. (Crucif.).

- virgatum, *Greene, Pittonia*, iii. 138 (= *Sisymbrium virgatum*).—Am. bor.

STENOPHYLLUS, Rafin. = **Scirpus**, Tourn. (Cyper.).

- ciliatifolius, *Mohr, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 22 = *Sc. ciliatifolius*.

STENORYNCHUS, Rich. = **Spiranthes**, Rich. (Orchid.).

- comosus, *Cogn. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 299.—Bolivia.

STENOSTEPHANUS, Nees (Acanth.).

- puberulus, *Lindau, in Bull. Herb. Boiss.* v. 670.—N. Granat.

STENOTOPSIS, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 617. **COMPOSITAE**.

- interior, *Rydb. l. c.* (= *Stenotus interior*).—Am. bor.
 linearifolia, *Rydb. l. c.* (= *Stenotus linearifolius*).—Am. bor.

STENOTUS, Nutt. = **Aplopappus**, Cass. (Compos.).

- Andersonii, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 615.—Am. bor.

- falcatus, *Rydb. l. c.* 616.—Am. bor.

STEPHANIA, Lour. (Menisperm.).

- cyanantha, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 20.—Afr. trop.

STEPHANOLEPIS, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 153. **COMPOSITAE**.

- centauroides, *S. Moore, l. c.*—Afr. trop.

STEPHANOMERIA, Nutt. (Compos.).

- lygodesmoides, *M. A. Jones, ex Hend. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 349.—Am. bor.

STERCULIA, Linn. (Stercul.).

- ambacensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 83.—Afr. trop.
 cognata, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 285.—Ind. or.
 Garrawayae, *F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* iv. 463.—Austral.
 gracilioides, *Boerl. & Koord. in Ic. Bogor.* t. 4.—Sumatra.
 hymenocalyx, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. Beibl. lviii. 18.—Tonkin.
 malacophylla, *K. Schum. l. c.* 15.—Malaya.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 640.—Celebes.
 obscura, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. Beibl. lviii. 15.—Borneo.
 pachyclados, *K. Schum. l. c.* 17.—Borneo.
 pedunculata, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 180.—Afr. trop.
 rhinopetala, *K. Schum. in Engl. Monogr. Afr. Pfl.* v. 102.—Afr. trop.
 rhynchophylla, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiv. Beibl. lviii. 16.—Borneo.
 stapfiana, *K. Schum. l. c.* 19.—Java.
 vitifolia, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 137; et in *Queensl. Agric. Journ.* iv. 464.—Austral.

STEREOCHILUS, Lindl. (Orchid.).

- bicuspidatus, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 236 (= *Cleisostoma bicuspidatum*).—Reg. Himal.
 Wattii, *King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 595.—Reg. Himal.

STEREOSANTHUS, Franch. in Journ. de Bot.

- 1896, 384. **COMPOSITAE**.
 Delavayi, *Franch. l. c.* 385.—China.
 Souliei, *Franch. l. c.*—China.
 yunnanensis, *Franch. l. c.*—China.

STERIPHOMA, Spreng. (Cappar.).

- Urbani, *Eggers, in Bot. Centralbl.* lxxiii. 67, errore 51.—Ecuador.

STERNBERGIA, Waldst. & Kit. (Amaryll.).

- clusiana, *Boiss. Fl. Or.* v. 148 = *macrantha*.
 grandiflora, *Boiss. ex Baker, in Bot. Mag.* t. 7459 = *macrantha*.
 latifolia, *Boiss. & Haussk. ex Baker, l. c.* = *macrantha*.
 macrantha, *J. Gay, in Boiss. Fl. Or.* v. 148.—Oriens.
 stipitata, *Boiss. & Haussk. in Boiss. l. c.* = *macrantha*.

STEVIA, Cav. (Compos.).

- achalensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 712.—Reg. Argent.
 alternifolia, *Hieron. l. c.* 740.—Bras.
 arachnoidea, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 326.—Mexic.
 Balansae, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 739.—Parag.
 brevipapposa, *Hieron. l. c.* 718.—Bolivia.
 Brunetii, *Hieron. l. c.* 723.—Bras.
 clinopodioides, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 307.—Mexic.
 cochabambensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 726.—Bolivia.
 cruziana, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 33.—Bras.
 decumbens, *Greene, Pittonia*, iii. 32.—Mexic.
 deltoidea, *Greene, l. c.* 31.—Mexic.
 dianthoidea, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 4.—Ecuador.
 diffusa, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 307.—Mexic.
 diversipapposa, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 708.—Reg. Argent.
 effusa, *Hieron. l. c.* 710.—Reg. Argent.
 entriensis, *Hieron. l. c.* 739.—Reg. Argent.
 galeopsidifolia, *Hieron. l. c.* 719.—Bolivia.
 grandidentata, *Sch. Bip. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xii. (1865) 81, nomen; et ex *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 55.—Bolivia.
 grisebachiana, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 716.—Reg. Argent.
 humilis, *Hieron. l. c.* 730.—Bolivia.
 hypericifolia, *Hieron. l. c.* 732.—Bras.

STEVIA :—

- Kuntze, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 733.—Bolivia.
 Lechleri, *Hieron. l. c.* 727.—Peruv.
 mercedensis, *Hieron. l. c.* 735.—Reg. Argent.
 neurophylla, Robinson & Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 327.—Mexic.
 nevadensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 729.—Reg. Argent.
 obovata, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 55.—Bolivia.
 portrensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 715.—Reg. Argent.
 procumbens, *Hieron. l. c.* 728.—Reg. Argent.
 pubigera, *Hieron. l. c.* 720.—Reg. Argent.
 Rosei, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 327.—Mexic.
 saltensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 725.—Reg. Argent.
 sanguinea, *Hieron. l. c.* 714.—Reg. Argent.
 santacruzensis, *Hieron. l. c.* 731.—Bolivia.
 Schickendantzii, *Hieron. l. c.* 717.—Reg. Argent.
 Schultzei, *Hieron. l. c.* 721.—Reg. Argent.
 seleriana, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 327.—Mexic.
 tapacariensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 734.—Bolivia.
 tephra, Robinson, in *Proc. Amer. Acad.* xxxv. 328.—Mexic.
 tunariensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 713.—Bolivia.
 yaconensis, *Hieron. l. c.* 724.—Reg. Argent.

STIBURUS, Stapf, in Dyer, *Fl. Cap.* vii. 696 (1900). **GRAMINEAE**.

- alopecuroides, Stapf, *l. c.* 697.—Afr. austr.
STICHORCHIS, Thou. = **Liparis**, Rich. (Orchid.).
 decurrens, Pfitzer, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 103 = *L. decurrens*.
 disticha, Pfitzer, *l. c.* = *L. disticha*.
 latifolia, Pfitzer, *l. c.* = *L. latifolia*.
 pendula, Pfitzer, *l. c.* = *L. longipes*.

STICTOCARDIA, Hallier f. = **Ipomoea**, Linn. (Convolv.).
 Woodii, Hallier f. in *Bull. Herb. Boiss.* vi. 548 = *I. Woodii*.**STIGMAPHYLLON**, A. Juss. (Malpigh.).

- alulatum, Niedenzu, in *Index Lect. Lyc. Brunsb.* 1900, aest. 16.—Bras.
 coloratum, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 14.—Bolivia.
 cordifolium, Niedenzu, in *Index Lect. Lyc. Brunsb.* 1899, hiem. 8.—Ind. occ.
 grenadense, Niedenzu, *l. c.* 1900, aest. 26.—Ind. occ.
 hirsutum, Niedenzu, *l. c.* 25.—Bras.
 incanum, Niedenzu, *l. c.* 5 = velutinum.
 lanuginosum, Niedenzu, *l. c.* 1899, hiem. 9.—Peruv.
 Monancistrum, Niedenzu, *l. c.* 13.—N. Granat.
 ovatum, Niedenzu, *l. c.* 1900, aest. 31 (= *Brachypteryx borealis*).—Am. trop.; Ind. occ.
 psilocardium, Niedenzu, *l. c.* 15.—Bras.
 ruizianum, Niedenzu, *l. c.* 1899, hiem. 10.—Am. trop.
 selerianum, Niedenzu, *l. c.* 1900, aest. 7.—Mexic.
 tillifolium, Niedenzu, *l. c.* 16.—N. Granat.; Ind. occ.
 tomentosum, Niedenzu, *l. c.* 1899, hiem. 5 = rotundifolium.

STILBE, Berg. (Verben.).

- mucronata, N. E. Brown, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2526.—Afr. austr.

STIPA, Linn. (Gramin.).

- acrociliata, F. M. Reader, in *Vict. Nat.* xiii. 167.—Austral.
 ampicarpa, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 726.—Chili.
 araucana, R. Phil. *l. c.* 717.—Chili.
 argentina, Speg. *Contr. Fl. Ventana*, 67.—Reg. Argent.
 aristoides, Stapf, ex Lisboa, in *Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* vii. 358 = *Aristida* redacta.
 barbinodis, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 721.—Chili.
 basi-plumosa, Munro, ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 229.—Ind. or.
 brevifolia, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 724.—Chili.
 capensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 371 = dregeana.
 ceresensis, Kuntze, *l. c.*—Reg. Argent.
 collina, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 720.—Chili.

STIPA :—

- concinna, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 230.—Ind. or.
 curicoana, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 726.—Chili.
 Duthiei, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 232.—Ind. or.
 elongata, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 132 = dregeana.
 eriocalis, Borb. in *Oestr. Bot. Zeitschr.* xxxiii. 401 = pennata.
 formosa, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 723.—Chili.
 hispida, R. Phil. *l. c.* 719.—Chili.
 Ibari, R. Phil. *l. c.* 716.—Chili.
 Julieti, R. Phil. *l. c.* 719.—Chili.
 juncoides, Speg. *Contr. Fl. Ventana*, 68.—Reg. Argent.
 Lagascae, Guss. *Pl. Rar.* 48 = capillata.
 Landbecki, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 718.—Chili.
 latissimifolia, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 372.—Reg. Argent.
 litoralis, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 717.—Chili.
 longicylindrica, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 372.—Urug.
 longifolia, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 725 (non Borb.).—Chili.
 Luehmanni, Reader, in *Vict. Nat.* xvi. 158.—Austral.
 macrathera, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 720.—Chili.
 minor, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 46.—Am. bor.
 montana, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 723.—Chili.
 Nelsoni, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 46.—Am. bor.
 neomexicana, Scribn. *l. c.* xvii. 132.—Am. bor.
 oregonensis, Scribn. *l. c.* 130.—Am. bor.
 oreophila, Speg. *Contr. Fl. Ventana*, 65.—Reg. Argent.
 pallida, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 373 (= *Piptochaetium pallidum*).—Reg. Argent.
 pampeana, Speg. *Contr. Fl. Ventana*, 64.—Reg. Argent.
 patagonica, Speg. in *Agron. La Plata*, 1897, 581.—Patag.
 patulifolia, Pilger, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 26.—Ecuador.
 phaeocarpa, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 721.—Chili.
 quadrifaria, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 372.—Reg. Argent.
 Readeri, F. Muell. ex Reader, in *Vict. Nat.* xiii. 168 = acrociliata.
 saltensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 372.—Reg. Argent.
 stricta, Vasey, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1883, 42 = oregonensis.
 tandilensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 373.—Reg. Argent.
 tartarica, Jacquem. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 229 = orientalis.
 thessala, Hausskn. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xiii. 41.—Eur.
 tiraquensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 373.—Bolivia.
 trichocarpus, R. Phil. in *Anal. Univ. Chil.* xciii. 718.—Chili.
 Tweedyi, Scribn. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 47.—Am. bor.
 Williamsii, Scribn. *l. c.* 45.—Am. bor.

STIPAGROSTIS, Nees = **Aristida**, Linn. (Gramin.).
 capensis, Nees, in *Linnaea*, vii. 291 = *A. obtusa*.**STIPTANTHUS**, Briq. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III. A. 352 (1897). **LABIATAE**.
 polystachyus, Briq. *l. c.* (= *Anisochilos polystachyum*).—Ind. or.**STIRONEURUM**, Radlk. ex Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. l.* (1899) 31. **SAPO-TACEAE**.
 stipulatum, Radlk. *l. c.* 32.—Afr. trop.**STIZOLOBIUM**, P. Br. = **Mucuna**, Adans. (Legum.).
 mapirensis, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 25.—Bolivia.
 Poggei, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 252 = *M. Poggei*.**STIZOPHYLLUM**, Miers = **Bignonia**, Linn. (Bignon.).
 inaequilaterum, Bureau & K. Schum. in *Mart. Fl. Bras.* viii. II. 221 = *B. inaequilatera*.**STOEBE**, Linn. (Compos.).

- cyathuloides, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 201.—Afr. austr.
 sphaerocephala, Schlechter, *l. c.* 202.—Afr. austr.

STRAMONIUM, Tourn. = **Datura**, Linn. (Solan.).
 globosum, Bub. *Fl. Pyren.* i. 351 = *D. Metel*.**STRAUSSIA**, A. Gray (Rubiace.).
 psychotrioides, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 904.—Ins. Sandw.
 pubiflora, A. A. Heller, *l. c.* 905.—Ins. Sandw.**STRAUSSIELLA**, Hausskn. in *Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s.* xi. (1897) 68. **CRUCIFERAE**.
 iranica, Hausskn. *l. c.* 70.—Oriens.**STREBLACANTHUS**, Kuntze (Acanth.).
 macrophyllus, Lindau, in *Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 306.—Am. cent.**STREPTANTHUS**, Nutt. (Crucif.).
 argutus, Greene, *Pittonia*, iii. 227.—Am. bor.
 asper, Greene, *l. c.* 225.—Am. bor.
 crassifolius, Greene, *l. c.* 227.—Am. bor.
 foliosus, Greene, *l. c.* 226.—Am. bor.
 linearis, Greene, *l. c.* 225.—Am. bor.
 wyomingensis, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 126.—Am. bor.**STREPTIA**, Rich. ex Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* vii. 333 (1897) = **Streptogyne**, Beauv. (Gramin.).
 crinita, Rich. *l. c.* = *Streptogyne crinita*.
 secunda, Rich. *l. c.* = *Streptogyne crinita*.**STREPTOCARPUS**, Lindl. (Gesner.).
 chinensis, Franch. in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 252.—China.
 pentherianus, A. Zahlbr. in *Ann. Hofmus. Wien*, xv. 71.—Afr. austr.
 Wilmsii, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxvi. 363.—Afr. austr.**STREPTOGYNE**, Beauv. (Gramin.).
 gerontogaea, Hook. f. in *Trim. Fl. Ceylon*, v. 301.—As. et Afr. trop.**STREPTOTRACHELUS**, Greenm. in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. (1897) 298. **APOCYNACEAE**.
 Pringlei, Greenm. *l. c.*—Mexic.**STRIGA**, Lour. (Scrophul.).
 Barteri, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 514.—Afr. trop.
 Baumannii, Engl. *l. c.* 515.—Afr. trop.
 bilabiata, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 240 = Thunbergii.
 Burteri, Auct. in *Just, Jahresb.* xxv. II. 502, sphalm. = Barteri.
 Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 99.—Afr. trop.
 glandulifera, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 514.—Afr. trop.
 Junodii, Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 62.—Afr. austr.
 Passargei, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 515.—Afr. trop.
 Rowlandii, Engl. *l. c.* 513.—Afr. trop.
 Welwitschii, Engl. *l. c.* 514.—Afr. trop.**STRIGINA**, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxiii. (1897) 516. **SCROPHULARIACEAE**.
 pusilla, Engl. *l. c.*—Afr. trop.**STROBILANTHES**, Blume (Acanth.).
 Balansae, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 652.—Tonkin.
 bantonensis, Lindau, *l. c.* 650.—Tonkin.
 cystolithigera, Lindau, *l. c.* 651.—Tonkin.
 Everettii, Rolfe, in *Kew Bull.* 1896, 39.—Celebes.
 gigantodes, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 649.—Tonkin.
 isoglossoides, Lindau, in *Engl. Jahrb.* xxiv. 315.—Madag.
 mesargyrea, Hallier f. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxx. 195.—Borneo.
 mucronatopunctatus, Lindau, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 650.—Tonkin.
 pateriformis, Lindau, *l. c.* 653.—Tonkin.
 tonkinensis, Lindau, *l. c.* 651.—Tonkin.**STROBILANTHOPSIS**, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 202. **ACANTHACEAE**.
 hircina, S. Moore, *l. c.*—Afr. trop.**STRONGYLOMOPSIS**, Speg. in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. (1899) 135. **COMPOSITAE**.
 fuegiana, Speg. *l. c.*—Fuegia.

STROMBOSIA, Blume (Olac.).

dubia, Vidal, *Sinopsis*, Atlas, 20, t. 30.—Ins. Philipp.
klaineana, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1293 =
Octoknema klaineana.
Scheffleri, *Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 84,
nomen.—Afr. trop.

STROMBOSIOPSIS, Engl. in Engl. & Prantl,
Pflanzenf. Nachtr. i. 148 (1897). OLACACEAE.
congolensis, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend.
Soc. Bot. Belg. xxxviii. 187.—Afr. trop.
tetrandra, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 148.—Afr. trop.

STROPHANTHUS, DC. (Apocyn.).

arnoldianus, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend.
Soc. Bot. Belg. xxxviii. 206.—Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo,
Sér. II. i. ii. 40.—Afr. trop.
Nicholsoni, E. M. Holmes, in Pharm. Journ. 1897,
209.—Afr. trop.
Schlechteri, K. Schum. in Schlechter, Westafr. Kaut-
schuk-Exped. 308, nomen.—Afr. trop.

STROPHIOBLACHIA, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.
iii. 194, 285 (1900). EUPHORBIACEAE.
fimbriallyx, Boerl. l. c. 236.—Celebes.

STROPHOSTYLES, Ell. = *Phaseolus*, Tourn. (Legum.)
umbellata, Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.
ii. 339 = *P. helvolus*.

STRUMARIA, Jacq. (Amaryll.).

bidentata, Schinz, in Bull. Herb. Boiss. iv. App. III.
46.—Afr. austr.

STRUTHANTHUS, Mart. = *Loranthus*, Linn.
(Loranth.).

Haenkei, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 134 = *L. spirostylis*.
interruptus, Engl. l. c. = *L. interruptus*.
Lehmannii, Engl. l. c. = *N. Granat*.
mapiensis, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 117.
—Bolivia.
nudipes, Rusby, l. c. 116.—Bolivia.

STRUTHIOLA, Linn. (Thymel.).

tetralapis, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 171.—
Afr. austr.

STRYCHNOS, Linn. (Logan.).

acutissima, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. 200.—Afr. trop.
Beccarii, Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 267.
—Borneo.
blumenaviensis, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx.
36.—Bras.
brachyura, Gilg, l. c. xxviii. 119.—Afr. trop.
calophylla, Gilg, l. c. xxv. Beibl. lx. 37.—Bras.
Carvalhoi, Gilg, l. c. xxviii. 123.—Afr. trop.
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix.
540, 631.—Celebes.
chlorocarpa, Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 120.—Afr.
trop.
chrysophylla, Gilg, l. c. 119.—Afr. trop.
cilicalyx, Gilg, in Schlechter, Westafr. Kautschuk-
Exped. 304, nomen.—Afr. trop.
concinna, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 39.—
Bras.
congolana, Gilg, l. c. xxviii. 120.—Afr. trop.
cordifolia, Gilg, l. c. xxv. Beibl. lx. 38.—Bras.
dekintiana, Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii.
258.—Afr. trop.
Dewevrei, Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 119 (*Dewe-
vrei*).—Afr. trop.
Dinklagei, Gilg, l. c. 121.—Afr. trop.
erythrocarpa, Gilg, l. c. xxiii. 199.—Afr. trop.
fulvotomentosa, Gilg, l. c. xxv. Beibl. lx. 40.—Bras.
Gerrardi, N. E. Brown, in Kew Bull. 1896, 162.—
Afr. austr.
Glaziovii, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 36.—
Bras.
Goetzei, Gilg, l. c. xxviii. 123.—Afr. trop.
heterodoxa, Gilg, l. c. 118.—Afr. trop.
Kerstingii, Gilg & K. Schum. in K. Schum. & Lauter-
fl. Deutsch. Südsee, 498.—N. Guin.
Kipapa, Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 256;
et in Engl. Jahrb. xxviii. 118.—Afr. trop.
melastomatoides, Gilg, in Engl. Jahrb. xxiii. 201.—
Afr. trop.

STRYCHNOS :—

Niederleini, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 41.—
Am. austr.
oblonga, Gilg, l. c. 37.—Bras.
oligoneura, Gilg, l. c. 41.—Bras.
pauciflora, Gilg, l. c. xxviii. 121.—Afr. austr.
petrophila, Gilg, l. c. xxv. Beibl. lx. 39.—Bras.
pilgeriana, Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 268.
—Sumatra.
polytrichantha, Gilg, l. c. 267.—Borneo.
sansibariensis, Gilg, in Engl. Jahrb. xxviii. 124.—Afr.
trop.
Scheffleri, Gilg, ex Engl. Notizbl. Bot. Gart. Berlin,
iii. 84, nomen.—Afr. trop.
sellowiana, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 41.—
Bras.
Solerederi, Gilg, l. c. 40.—Guiana.
Staudtii, Gilg, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 182.—
Afr. trop.
urbaniana, Gilg, in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 38.—Bras.
xylophylla, Gilg, l. c. xxviii. 122.—Afr. trop.

STRYPHODENDRON, Mart. (Legum.).

goyazense, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 434.—Bras.

STUBENDORFFIA, Schrenk (Crucif.).

aptera, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. 17.—As. cent.

STYLARTHROPUS, Baill. = *Whitfieldia*, Hook.
(Acanth.).

Brazzei, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 823 =
W. Brazzei.
Laurentii, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. 317 =
W. Laurentii.
Stuhlmanni, Lindau, l. c. xx. 11 = W. Stuhlmanni.
Tholloni, Baill. in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 823 =
W. Brazzei.

STYLOCHITON, Lepr. (Arac.).

Zenkeri, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. 424.—Afr. trop.

STYLOSANTHES, Sw. (Legum.).

riparia, Kearney, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 565.
—Am. bor.

STYRAX, Tourn. (Styrac.).

hemsleyana, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 530.—China.
Ramirezii, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxiv. 568.—
Am. cent.
shiraiana, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1898, 50.—
Japon.

SUAEDA, Forsk. (Chenopod.).

Maris-mortui, Post, Fl. Syria, 687.—Syria.
patagonica, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897,
570.—Patag.

SUCKLEYA, A. Gray (Chenopod.).

suckleyana, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 133
(= *Atriplex suckleyana*).—Am. bor.

SUTERA, Roth = *Chaenostoma*, Benth. (Scrophul.).

aurantiaca, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 757 = *Lyperia*
multifida.
corymbosa, Hiern, l. c. = *C. corymbosum*.
fissifolia, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 467.—Afr.
trop.
heucherifolia, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 757 = *C.*
heucherifolium.
huillana, Hiern, l. c. = *C. huillanum*.

SWAINSONA, Salisb. (Legum.).

Cadelli, F. Muell. in Moore & Betche, Handb. Fl.
N. S. Wales, 150; et ex Maiden & Betche, in
Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, xxiv. 643.—Austral.

SWERTIA, Linn. (Gentian.).

asarifolia, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. 311.—
China.
calicina, Franch. l. c.—China.
crassiuscula, Gilg, in Engl. Jahrb. xxvi. 107.—Afr.
trop.
decora, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. 317.—
China.
Delavayi, Franch. l. c. 323.—China.
Engleri, Gilg, in Engl. Jahrb. xxvi. 108.—Afr. trop.
filiacalis, Gilg, l. c. 109.—Afr. trop.
gentianoides, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. 314.
—China.
gracilis, Franch. l. c. 321 (non H. B. & K.).—China.

SWERTIA :—

kouitchensis, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. 320.
—China.
Leduci, Franch. l. c. 316.—China.
longipes, Franch. l. c. 319.—China.
membranifolia, Franch. l. c.—China.
minima, Gilg, in Engl. Jahrb. xxvi. 108.—Afr. trop.
Mussoti, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. 316.—
China.
nummularifolia, Baker, in Kew Bull. 1897, 274.—
Madag.
occidentalis, Greene, Pittonia, iv. 184.—Am. bor.
ovalifolia, Greene, l. c. 185.—Am. bor.
oxyphylla, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 473
(= *Ophelia oxyphylla*).—Java.
pleurogynoides, Baker, in Kew Bull. 1898, 158.—Afr.
trop.
polyantha, Gilg, in Engl. Jahrb. xxvi. 109.—Afr. trop.
porphyrantha, Baker, in Kew Bull. 1898, 159.—Afr.
trop.
pubescens, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. 313.—
China.
scopolina, Greene, Pittonia, iv. 184.—Am. bor.
stricta, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xvi. 322 (non
Coll. & Hems.).—China.
Tashiroi, Makino, in Bot. Mag. Tokyo, 1896, 57.—
Japon.
umbellata, Gilg, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.
i. 283 (= *Swertopsis umbellata*).—Japon.
Volkensii, Gilg, in Engl. Jahrb. xxvi. 108.—Afr. trop.

SWERTOPSIS, Makino, Ill. Fl. Jap. t. 66 (1891).
GENTIANACEAE.

umbellata, Makino, l. c.—Japon.

SWINTONIA, Griff. (Anacard.).

lurida, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 491.—
Penins. Mal.
penangiana, King, l. c. 490.—Penins. Mal.

SYMBOLANTHUS, G. Don (Gentian.).

brittonianus, Gilg, in Engl. Jahrb. xxii. 342.—Bolivia.
Elisabethae, Gilg, l. c. 340 (= *Leiothamnus Elisa-
bethae*).—Guiana.
latifolius, Gilg, l. c. 342.—Venez.
magnificus, Gilg, l. c. 343.—Am. austr.
pauciflorus, Gilg, l. c. 340.—Peruv.
pulcherrimus, Gilg, l. c. 344 = *Lisianthus pulcherrimus*,
Donn. Sm.
rubroviolaceus, Gilg, l. c. 345.—Am. cent.
rusbyanus, Gilg, l. c. 344.—Bolivia.
Stuebelii, Gilg, l. c. 339, descr.—N. Granat.
tricolor, Gilg, l. c. 341.—Venez.

SYMPHIPAPPUS, Klatt, in Bull. Herb. Boiss. iv.
(1896) 462. COMPOSITAE.

dichotomus, Klatt, l. c.—Afr. austr.

SYMPHONIA, Linn. f. (Guttif.).

gabonensis, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. 1228.
—Afr. trop.

SYMPHORICARPOS, Dill. (Caprifol.).

Parishii, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 545.—
Am. bor.
utahensis, Rydb. l. c. 544.—Am. bor.
vaccinioides, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i.
371.—Am. bor.

SYMPHOSTEMON, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 867
(1900) = *Plectranthus*, L'Hérit. (Labiata).

insolitus, Hiern, l. c. = *P. insolitus*.

SYMPHYLLOPHYTON, Gilg, in Engl. & Prantl,
Pflanzenf. Nachtr. i. 283 (1897); et in Engl. Jahrb.
xxv. Beibl. lx. (1898) 43. GENTIANACEAE.

caprifolioides, Gilg, l. c.—Bras.

SYMPHYOSTEMON, Miers (Irid.).

biflorus, Dusen, in Ergebn. Schwed. Exp. Magell. III.
v. 203 = *odoratissimus*.
Lyckholmi, Dusen, l. c. 204.—Reg. Magell.
patagonicus, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897,
574.—Patag.

SYMPHYTOSIPHON, Harms, in Engl. & Prantl,
Pflanzenf. iii. iv. 307 (1896); et in Engl. Jahrb. xxiii.
(1896) 165. MELIACEAE.

Hildebrandtii, Harms, l. c. 307; l. c. 166.—Madag.

SYMPHYTUM, Tourn. (Borag.).

majus, Bub. Fl. Pyren. i. 501 = officinale.
minus, Bub. l. c. 502 = tuberosum.
sicyosmum, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 150.
 —Graecia.

SYMPLECTOCHILUS, Lindau (Acanth.).

madagascariensis, Briq. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève, 1898, 39.—Madag.

SYMPLOCOS, Jacq. (Styrac.).

alata, Brand, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 529.—China.
anomala, Brand, l. c.—China.
Brandisii, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xlii. 157.—Java.
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 641.—Celebes.
Englishii, Hemsl. in Kew Bull. 1899, 105.—N. Guin.
Nageli, Koord. & Valet. in Meded. 'S Lands Plantent. xlii. 159.—Java.
orbicularis, Hemsl. in Kew Bull. 1899, 105.—N. Guin.
racemosa, Grah. Cat. Bomb. Pl. 104 = Beddomei.
reticulata, C. B. Clarke, in Hook. f. Fl. Brit. Ind. iii. 582, errore = *racemosa*, Grah.
setchuensis, Brand, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 528.—China.
stellaris, Brand, l. c.—China.

SYNADENIUM, Boiss. (Euphorb.).

Volkensii, Pax, in Engl. Jahrb. xxiii. 536.—Afr. trop.

SYNCOLOSTEMON, E. Mey. (Labiata.).

lanceolatus, Guerke, in Engl. Jahrb. xxvi. 77.—Afr. austr.
macrophyllus, Guerke, in Bull. Herb. Boiss. vi. 555.—Afr. austr.

SYNDYOPHYLLUM, K. Schum. & Lauterb. Fl.

Deutsch. Südsee, 403 (1900). *EUPHORBIACEAE*.
excelsum, K. Schum. & Lauterb. l. c. 404.—N. Guin.
trinervium, K. Schum. & Lauterb. l. c. 405.—N. Guin.

SYNEDRELLOPSIS, Hieron. & Kuntze, in Kuntze,

Rev. Gen. iii. ii. 180 (1898). *COMPOSITAE*.
Grisebachii, Hieron. & Kuntze, l. c.—Reg. Argent.

SYNGONANTHUS, Ruhl. in Urb. Symb. Antill. i.

487 (1900). *ERIOCAULACEAE*.
androsaceus, Ruhl. l. c. 488 (= *Paepalanthus androsaceus*).—Ind. occ.
lagopodioides, Ruhl. l. c. 489 (= *Paepalanthus lagopodioides*).—Ind. occ.
Schlechteri, Ruhl. in Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 272, nomen.—Afr. trop.
umbellatus, Ruhl. in Urb. Symb. Antill. i. 488 (= *Paepalanthus umbellatus*).—Ind. occ.; Am. austr.

SYNNEMA, Benth. (Acanth.).

brevitubum, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 30.—Afr. trop.

SYNTHERISMA, Walt. = *Digitaria*, Heist. (Gramin.).

Bakeri, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 296.—Am. bor.
barbatum, Nash, l. c. 303 = *D. barbata*.
ciliare, Schrad. Fl. Germ. 160 = *D. sanguinalis*.
fimbriatum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 302 = *D. sanguinalis*.
glabrum, Schrad. Fl. Germ. 163 = *D. glabra*.
gracillimum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 295 (= *Panicum gracillimum*, Scribn.).—Am. bor.
Helleri, Nash, in Minnes. Bot. Studies, i. 798.—Ins. Sandw.
humifusum, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 469 = *D. glabra*.
leucocomum, Nash, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 295.—Am. bor.
setosum, Nash, l. c. 300 = *D. horizontalis*.
Simpsoni, Nash, l. c. 297 = *D. sanguinalis*.
vulgare, Schrad. Fl. Germ. 161 = *D. sanguinalis*.

SYNTHYRIS, Benth. (Scrophul.).

laciniata, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 353.—Am. bor.
reflexa, Eastw. in Proc. Calif. Acad. Ser. III. i. 124.—Am. bor.
ritteriana, Eastw. l. c. 123.—Am. bor.

SYNTRIANDRUM, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi.

(1899) 412. *MENISPERMACEAE*.
Dinklagei, Engl. l. c. 413.—Afr. trop.
Preussii, Engl. l. c. 412.—Afr. trop.

SYRINGA, Linn. (Oleac.).

japonica, Decne, in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. II. ii. 44 = *amurensis*.
microphylla, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 531.—China.

SYRINGODEA, Hook. f. (Irid.).

longituba, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 309 = *bicolor*.
luteo-nigra, Baker, in Kew Bull. 1897, 281.—Afr. austr.

SYZYGIUM, Gaertn. = *Eugenia*, Mich. (Myrtac.).

ellipticum, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 476 (non Wall.).—N. Guin.
floribundum, K. Schum. & Lauterb. l. c. (non F. Muell.).—N. Guin.

T

TABEBUIA, Gomez (Bignon.).

lepidophylla, Greenm. ex Combs, in Trans. Acad. Sci. St. Louis, vii. 451 (= *Tecoma lepidophylla*, Griseb.).—Ind. occ.
longiflora, Greenm. l. c. (= *Tecoma longiflora*).—Ind. occ.
petrophila, Greenm. l. c.—Ind. occ.
rigida, Urb. Symb. Antill. i. 404.—Ind. occ.
schumanniana, Urb. l. c.—Ind. occ.
sessilifolia, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxv. 156.—Am. cent.

TABERNAEMONTANA, Plum. (Apocyn.).

Alfari, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 396.—Am. cent.
brachypoda, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 223.—Afr. trop.
diclinis, K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 503.—N. Guin.
erythrophthalma, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 224.—Afr. trop.
longipes, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 397.—Am. cent.
monopodialis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 225.—Afr. trop.
penduliflora, K. Schum. l. c.—Afr. trop.
Smithii, Stapf, in Kew Bull. 1898, 305.—Afr. trop.
Thonneri, Th. Dur. & Wildem. ex Stapf, l. c. 306.—Afr. trop.
utilis, Arn. in Edinb. N. Phil. Journ. viii. (1830) 319 = *Zschokkea utilis*.

TABERNANTHE, Baill. (Apocyn.).

albiflora, Stapf, in Kew Bull. 1898, 305.—Afr. trop.
tenuiflora, Stapf, l. c.—Afr. trop.

TACCA, Forst. (Taccac.).

abyssinica, Hochst. ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 413 = *pinnatifida*.
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 641.—Celebes.
involuta, Schum. & Thonn. Beskr. Pl. Guin. 177 = *pinnatifida*.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 641.—Celebes.
samoensis, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 595.—Ins. Samoa.
viridis, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. tt. 2515-6.—Siam.

TACHIADENUS, Griseb. (Gentian.).

elatus, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2554.—Madag.
parviflorus, Baker, in Kew Bull. 1897, 274.—Madag.

TAENIDIA, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.

viii. 195 (1898). *UMBELLIFERAE*.
integerrima, Drude, l. c. (= *Pimpinella integerrima*).—Am. bor.

TAENIOCHLAENA, Hook. f. (Connar.).

birmanica, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii. 285.—Burma.

TAENIOPHYLLUM, Blume (Orchid.).

aphyllum, Makino, Phan. Pter. Japon. Ic. i. t. 11 (= *Sarchochilus aphyllum*).—Japon.
calcaratum, J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 4.—Ins. Molucc.
celebicum, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 131.—Celebes.
crepidiforme, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 245 (= *Sarchochilus crepidiformis*).—Reg. Himal.

TAENIOPHYLLUM :—

filiforme, J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 4.—Celebes.
retrosciculatum, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 244 (= *Sarchochilus retrosciculatus*).—As. trop.
rubrum, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 364.—Penins. Mal.

TAFALLA, Ruiz & Pav. = *Hedyosmum*, Sw.

(Chloranth.).
maxima, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 275.—Bolivia.

TAGETES, Linn. (Compos.).

Belenidium, Kuntze, Rev. Gen. iii. ii. 181 = *Hymenatherum tenuifolium*.
maxima, Kuntze, l. c.—Bolivia.
triradiata, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 310.—Mexic.

TAINIA, Blume (Orchid.).

atropurpurea, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 315.—Penins. Mal.
hongkongensis, Rolfe, in Kew Bull. 1896, 195.—China.
hookeriana, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxiv. 336.—Reg. Himal.

TAINIONEMA, Schlechter, in Urb. Symb. Antill. i.

263 (1899). *ASCLEPIADACEAE*.
occidentale, Schlechter, l. c. 264 (= *Secamone occidentalis*).—Ind. occ.

TALAUMA, Juss. (Magnol.).

celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 632.—Celebes.

TALINUM, Adans. (Portul.).

Greenmanii, Harshb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 183.—Mexic.
portulacifolium, Aschers. ex Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. iv. App. ii. 172 = *cuneifolium*.
rugospermum, Hols. in Asa Gray Bull. vii. 115.—Am. bor.

TALISIA, Aubl. (Sapind.).

bullata, Radlk. in Mart. Fl. Bras. xiii. III. 556.—Ecuador.
erecta, Radlk. l. c. 550.—N. Granat. !
intermedia, Radlk. l. c. 536.—Bras. et Venez.
japurensis, Radlk. l. c. 560 (= *Guarea japurensis*).—Bras.
setigera, Radlk. l. c. 551.—Ecuador.

TAMARIX, Linn. (Tamarisc.).

montana, Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb. xxvi. 142.—Turkestan.

TANACETUM, Tourn. (Compos.).

simplex, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 484.—Am. bor.

TANAECIUM, Sw. (Bignon.).

cyrtanthum, Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras. viii. II. 186 = *brasiliense*.
nocturnum, Bureau & K. Schum. l. c. (= *Osmhydrophora nocturna*).—Bras.
ovatum, Bureau & K. Schum. l. c. 187 (= *Spathodea ovata*).—Guiana.

TAPEINOCHILLOS, Miq. (Scitam.).

Beccarii, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 348.—N. Guin.
Dahlia, K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 101.—N. Brit.
densus, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 349; et in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 235.—N. Guin.
globoiceps, K. Schum. l. c. 349; l. c. 234.—N. Guin.
Lauterbachii, K. Schum. l. c. 348; l. c. 233.—N. Guin.
recurvatus, K. Schum. l. c. 349; l. c. 235.—N. Guin.
spectabilis, K. Schum. l. c. 348.—N. Guin.

TAPIRIRA, Aubl. (Anacard.).

Pearcei, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 22.—Bolivia.

TARAXACUM, Linn. (Compos.).

eriphorum, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 454.—Am. bor.

TARAXACUM :—

- gracile, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvii. 158.—Eur.
 lividum, *A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 480.—Am. bor.
 salinum, Schur, in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxvi. 201=officinale.
 scopulorum, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 455.—Am. bor.
 tenuisetum, *Sommier & Levier, in Act. Hort. Petrop.* xvi. 294.—Reg. Caucas.
 TARAXIA, Nutt. ex Torr. & Gray, *Fl. N. Amer.* i. 506 (1840)=*Oenothera*, Linn. (Onagr.).
breviflora, Nutt. l. c.=*O. breviflora*.
heterantha, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 185=*O. heterantha*.
longiflora, Nutt. ex Torr. & Gray, *Fl. N. Amer.* i. 506=*O. Nuttallii*.
ovata, Small, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 185=*O. ovata*.
Palmeri, Small, l. c. 184=*O. Palmeri*.

TARDAVEL, Adans.=*Spermacece*, Dill. (Rubiace).

- andongensis*, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 506.—Afr. trop.
aprica, Hiern, l. c. 505.—Afr. trop.
arvensis, Hiern, l. c. 504.—Afr. trop.
dibrachiata, Hiern, l. c. 507=*S. dibrachiata*.
huillensis, Hiern, l. c. 503.—Afr. trop.
lancea, Hiern, l. c. 506.—Afr. trop.
ocymoides, Hiern, l. c. 504=*S. ocymoides*.
scabra, Hiern, l. c.=*S. Ruelliae*.
stricta, Hiern, l. c. 503=*S. stricta*.
thymoides, Hiern, l. c. 507.—Afr. trop.
verticillata, Hiern, l. c. 508=*S. verticillata*.

TARENNA, Gaertn. (Rubiace).

- platyptera*, *K. Schum. in Schlechter, Westafr. Kautschuk-Exped.* 319, nomen.—Afr. trop.
sambucina, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 561 (= *Stylcoryna sambucina*).—Ins. Pacif.

TASHIROEA, Matsum. ex Ito & Matsum. in *Journ. Coll. Sci. Tokyo*, xii. (1899) 489. **MELASTOMACEAE**.

- okinawensis*, Matsum. l. c. 490.—Ins. Luchu.
yoeyamensis, Matsum. l. c. 489.—Ins. Luchu.

TASSADIA, Decne. (Asclep.).

- pilosa*, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. 726.—Ecuador.
Sprucei, Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 498 (non Fourn.).—Bras.

TAUSCHIA, Schlecht. (Umbell.).

- filiformis*, *Coult. & Rose, in Proc. Washington Acad.* 137 (= *Arracacia filiformis*).—Mexic.
humilis, *Coult. & Rose, l. c.* 138.—Mexic.
linearifolia, *Coult. & Rose, l. c.*—Mexic.
madrensis, *Coult. & Rose, l. c.*—Mexic.
Nelsoni, *Coult. & Rose, l. c.*—Mexic.
Seatonii, *Coult. & Rose, l. c.* 136 (= *Arracacia nudicaulis*).—Am. bor.
vaginata, *Coult. & Rose, l. c.* 137 (= *Arracacia vaginata*).—Mexic.

TAXOTROPHIS, Blume (Urtic.).

- macrophylla*, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 359 (= *Diplocos macrophylla*).—Java.

TECLEA, Delile = *Toddalia*, Juss. (Rutac.).

- Afaelii*, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 153.—Afr. trop.
Bachmannii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
grandifolia, *Engl. l. c.*—Afr. trop.
suaveolens, *Engl. l. c.* 152.—Afr. trop.

TECOMA, Juss. (Bignon.).

- adenophylla*, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 412.—Bras.
argentea, *Bureau & K. Schum. l. c.* 332.—Parag.
atractocarpa, *Bureau & K. Schum. l. c.* 326.—Bras.
Bernouillii, *K. Schum. & Loesen. in Engl. Jahrb.* xxiii. 131.—Am. cent.
Billbergii, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 419.—Bras.
capitata, *Bureau & K. Schum. l. c.* 337.—Bras.
Catinga, *Bureau & K. Schum. l. c.*—Bras.
dentata, *Bureau & K. Schum. l. c.* 323.—Bras.
Ipe, *Mart. Syst. Mat. Med. Bras.* 55, nomen = *Tabebuia Avellanadae*.

TECOMA :—

- longiflora*, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 412 (non aliorum).—Bras.
nyikensis, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 159 = *shirensis*.
odontodiscus, *Bureau & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. 412.—Bras.
papyrophloios, *Bureau & K. Schum. l. c.* 411.—Bras.
pedicellata, *Bureau & K. Schum. l. c.* 336.—Bras.
Whytei, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1897, 275 = *shirensis*.
Ype, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 245, sphalm.=*T. Ipe, Mart.*

TECOMANTHE, Baill. (Bignon.).

- dendrophila*, *K. Schum. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 539 (= *Tecoma dendrophila*).—N. Guin.

TECOMARIA, Spach = *Tecoma*, Juss. (Bignon.).

- schirensis*, *K. Schum. in Engl. Pflanzenw. Ost. Afr. C.* 363 = *Tecoma shirensis*.

TEINOSTACHYUM, Munro (Gramin.).

- Dulooa*, *Gamble, in Ann. Bot. Gard. Calc.* vii. 101.—Ind. or.
Helferi, *Gamble, l. c.* 102.—Burma.
maculatum, *Trim. in Journ. Bot.* 1885, 273 = *Ochlandra stridula*.
schizostachyoides, *Kurz, in Journ. As. Soc. Beng.* xxxix. 89 = *Bambusa schizostachyoides*.

TELANTHERA, R. Br. (Amarant.).

- Bangii*, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 110.—Bolivia.
dolichocephala, *Urb. Symb. Antill.* i. 302.—Ind. occ.
flavogrisea, *Urb. l. c.* 300.—Ind. occ.
mollis, *Robinson, in Proc. Amer. Acad.* xxxv. 324.—Mexic.
olivacea, *Urb. Symb. Antill.* i. 303.—Ind. occ.
Sintenisii, *Urb. l. c.* 301.—Ind. occ.

TELLIMA, R. Br. (Saxifr.).

- odorata*, *Howell, Fl. N. W. Amer.* i. 199.—Am. bor.

TELOPHYLLUM, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.*

- xlili. (1896) 558. **SANTALACEAE**.
quadriflorum, *Van Tiegh. l. c.* (= *Myzodendron quadriflorum*).—Reg. Magell.

TEMMINCKIA, De Vriese = *Scaevola*, Linn. (Gooden.).

- microcarpa*, *Nad. in Journ. de Bot.* 1899, 1.—Ins. Societ.
tahitensis, *Nad. l. c.* 1897, 107.—Ins. Societ.

TEMNOCYDIA, Mart. = *Bignonia*, Tourn. (Bignon.).

- lenta*, *Mart. ex DC. Prod.* ix. 159 = *B. lenta*.

TENORIA, Spreng. = *Bupleurum*, Tourn. (Umbell.).

- caricifolia*, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 363 = *B. ranunculoides*.
divaricata, *Bub. l. c.* 359 = *B. odontites*.
falcata, *Bub. l. c.* 365 = *B. falcatum*.
glauca, *Bub. l. c.* 359 = *B. glaucum*.
juncea, *Bub. l. c.* 366 = *B. junceum*.
protracta, *Bub. l. c.* 360 = *B. protractum*.
rigida, *Bub. l. c.* 366 = *B. rigidum*.
rotundifolia, *Bub. l. c.* 360 = *B. rotundifolium*.
tenuis, *Bub. l. c.* 358 = *B. tenuissimum*.

TEPHROSIA, Pers. (Legum.).

- argyrotricha*, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 57.—Afr. trop.
aurantiaca, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 402.—Afr. trop.
Bachmannii, *Harms, l. c.* xxvi. 286.—Afr. trop.
brachystachya, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 353 (non aliorum).—N. Guin.
Carvalhi, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 183.—Afr. trop.
cephalophora, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxviii. 403.—Afr. trop.
decorticans, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 184.—Afr. trop.
dissitiflora, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 257.—Afr. trop.
encoptosperma, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. ii. 246.—Afr. trop.
Harmsii, *Hochr. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1898, 101.—Afr. trop.
megalantha, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxvi. 57.—Afr. trop.
melanocalyx, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 258 (non Welw.).—Afr. trop.

TEPHROSIA :—

- nyikensis*, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 257.—Afr. trop.
oncotosperma, *Auct. in Just, Jahresb.* xxiv. 11. 396, errore = *encoptosperma*.
periculosa, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 258.—Afr. trop.
Preussii, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 182.—Afr. trop.
Rivaei, *Taub. ex Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 92.—Afr. trop.
Rugelii, *Shuttlew. ex Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 197.—Am. bor.
sambesiaca, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxiii. 183.—Afr. trop.
schizocalyx, *Taub. l. c.*—Afr. trop.
Smallii, *Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 198.—Am. bor.
triphylia, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 57.—Afr. austr.
ustulata, *Taub. ex Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma*, vii. 93.—Afr. trop.
zombensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 257.—Afr. trop.
 TEPHROTHAMNUS, Sweet = *Argyrolobium*, Eckl. & Zeyh. (Legum.).
aequinoctialis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 204 = *A. aequinoctiale*.
angustifolius, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 72 = *A. angustifolium*.
speciosus, *Kuntze, l. c.* = *A. speciosum*.

TERMINALIA, Linn. (Combret.).

- adamanensis*, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 11.—Afr. trop.
argyrophylla, *King & Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvii. 291.—Ind. or.
Balansaei, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. 1. 346.—Parag.
Baumannii, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 14.—Afr. trop.
benguellensis, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 339.—Afr. trop.
bispinosa, *Schweinf. & Volkens, in Ghika, Pays des Somalis*, 207.—Afr. trop.
brachystemma, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 340.—Afr. trop.
brosigiana, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 191.—Afr. trop.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 123.—Afr. trop.
dolichocarpa, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 35.—Afr. trop.
Elliotii, *Engl. & Diels, l. c.* 12.—Afr. trop.
hypargyrea, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 467.—N. Guin.
Kelleri, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 24.—Afr. trop.
laxiflora, *Engl. l. c.* 12.—Afr. trop.
Lecardii, *Engl. & Diels, in Engl. l. c.* 15.—Afr. trop.
Manii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 329.—Penins. Mal.
orbicularis, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 26.—Afr. trop.
Passargei, *Engl. l. c.* 16.—Afr. trop.
phanerophlebia, *Engl. & Diels, in Engl. l. c.* 19.—Afr. austr.
phellocarpa, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 330.—Penins. Mal.
polycarpa, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 24.—Afr. trop.
praecox, *Engl. & Diels, l. c.* 27.—Afr. trop.
Randii, *Baker f. in Journ. Bot.* 1899, 435.—Afr. trop.
riparia, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 35.—Afr. trop.
Ruspolii, *Engl. & Diels, l. c.* 26.—Afr. trop.
Sambesiaca, *Engl. & Diels, l. c.* 13.—Afr. trop.
schimperiana, *Hochst. ex Engl. & Diels, l. c.* 14.—Afr. trop.
Schweinfurthii, *Engl. & Diels, l. c.* 12.—Afr. trop.
somalensis, *Engl. & Diels, l. c.* 24.—Afr. trop.
splendida, *Engl. & Diels, l. c.* 16.—Afr. trop.
stenostachya, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.
subspathulata, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 332.—Penins. Mal.
superba, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 26.—Afr. trop.
supitiana, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 623.—Celebes.
Thomasii, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 18.—Afr. trop.

TERMINALIA :—

togoensis, *Engl. & Diels, in Engl. Monog. Afr. Pfl.* iv. 13.—Afr. trop.
trinervia, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 466.—N. Guin.
triptera, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 291 (non Stapf).—China.

TERNATEA, Tourn. = *Clitoria*, Linn. (Legum.).
Ternatea, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. 11. 72 = *C. Ternatea*.

TERNSTROEMIA, Mutis (Ternstroem.).

apleura, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 523.—Ind. occ.
granulata, *Krug & Urb. l. c.* 534.—Ind. occ.
Hartii, *Krug & Urb. l. c.* 532.—Ind. occ.
heptasepala, *Krug & Urb. l. c.* 530.—Ind. occ.
Lehmannii, *Urb. in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xiv. 42.—Hab. ?
luquillensis, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 531.—Ind. occ.
Maltbya, *Rose, in U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun.* xiv. 78.—Mexic.
microcalyx, *Krug & Urb. in Engl. Jahrb.* xxi. 531.—Ind. occ.
oligostemon, *Krug & Urb. l. c.* 534.—Ind. occ.
pachyphylla, *Krug & Urb. l. c.* 529.—Ind. occ.
parviflora, *Krug & Urb. l. c.* 523.—Ind. occ.
rostrata, *Krug & Urb. l. c.* 533.—Ind. occ.
Stahlii, *Krug & Urb. l. c.* 527.—Ind. occ.

TERNSTROEMIOPSIS, Urb. in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xiv. (1896) 49. **TERNSTROEMIACEAE**.
sandwicensis, Urb. l. c. (= *Eurya sandwicensis*).—Ins. Sandw.

TESSENIA, Bub. = *Erigeron*, Linn. (Compos.).

alpina, Bub. Fl. Pyren. ii. 264 = *E. alpinus*.
canadensis, Bub. l. c. 267 = *E. canadensis*.
glabrata, Bub. l. c. 265 = *E. glabratus*.
linifolia, Bub. l. c. 266 = *E. linifolius*.
vulgaris, Bub. l. c. = *E. acris*.

TESTUDINARIA, Salisb. (Dioscor.).

montana, Burch. *Trav.* ii. 148 = *T. Elephantipes*.

TETRACARPIDIUM, Pax, in *Engl. Jahrb.* xxvi. (1899) 329. **EUPHORBIACEAE**.
Staudtii, Pax, l. c.—Afr. trop.

TETRACERA, Linn. (Dillen.).

calophylla, *Gilg, in Engl. Jahrb.* xxv. *Beibl.* lx. 24.—Bras.
fragrans, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. I. 55.—Afr. trop.
hebecarpa, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 3 (= *Delima hebecarpa*).—Java.
hirsuta, *Boerl. l. c.* (= *Delima hirsuta*).—Java.
Marquesii, *Gilg, in Bol. Soc. Broter.* xvi. 60.—Afr. trop.
masuiana, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo*, Sér. I. 61.—Afr. trop.
obovata, *Boerl. Cat. Hort. Bogor.* (1899) 3 (non aliorum).—Hort.
subcordata, *Boerl. l. c.* 4.—Hort.

TETRACHNE, Nees (Gramin.).

aristulata, Hack. & Rendle, in *Journ. Bot.* 1891, 72 = *Entoplocamia aristulata*.

TETRACMIDION, Korsh. in *Bull. Acad. Pétersb.* Sér. I. ix. (1898) 421. **CRUCIFERAE**.
bucharicum, Korsh. l. c.—Turkestan.

TETRADYMIA, DC. (Compos.).

filifolia, *Greene, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 123.—Am. bor.
multicaulis, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 482.—Am. bor.

TETRAGONANTHUS, S. G. Gmel. = *Halenia*, Borkh. (Gentian.).
Rothrockii, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 6 = *H. Rothrockii*.

TETRAGONIA, Linn. (Ficoid.).

Kuntzei, *J. Buchw. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 110.—Chili.
macrostylis, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 124.—Afr. austr.
namaquensis, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
rosea, *Schlechter, l. c.*—Afr. austr.
virgata, *Schlechter, l. c.* 125.—Afr. austr.

TETRAITH, Bub. Fl. Pyren. i. 436 (1897) = seq.

TETRAHIT, Adans. = *Galeopsis*, Linn. (Labi.).
pyrenaicum, Bub. Fl. Pyren. i. 438 = *G. pyrenaica*.
vulgare, Bub. l. c. 437 = *G. Ladanum*.

TETRAMERIUM, Nees (Acanth.).

costatum, *Mills. in Field Columb. Mus. Bot.* i. 320 (= *Henrya costata*).—Mexic.

TETRAMICRA, Lindl. (Orchid.).

Eulophiae, *Reichb. f. in Walp. Ann.* vi. 439.—Cuba.
parviflora, Lindl. in *Walp. l. c.*—Jamaic.

TETRANEURIS, Greene, Pittonia, iii (1898) 265.**COMPOSITAE**.

acaulis, *Greene, l. c.* (= *Actinella acaulis*).—Am. bor.
angustata, *Greene, l. c.* 267.—Mexic.
argentea, *Greene, l. c.* 269 (= *Actinella argentea*).—Am. bor.
arizonica, *Greene, l. c.* 266.—Am. bor.
brevifolia, *Greene, l. c.*—Am. bor.
depressa, *Greene, l. c.* (= *Actinella depressa*).—Am. bor.
fastigiata, *Greene, l. c.* 268.—Am. bor.
glabra, *Greene, l. c.* (= *Actinella glabra*).—Am. bor.
herbacea, *Greene, l. c.*—Am. bor.
incana, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 128.—Am. bor.
ivesiana, *Greene, Pittonia*, iii. 269.—Am. bor.
lanata, *Greene, l. c.* 265 (= *Actinella lanata*).—Am. bor.
leptoclada, *Greene, l. c.* 269 (= *Actinella leptoclada*).—Am. bor.
linearifolia, *Greene, l. c.* (= *Actinella linearifolia*).—Am. bor.
linearis, *Greene, l. c.* 267.—Am. bor.
mancosensis, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 129.—Am. bor.
oblongifolia, *Greene, Pittonia*, iii. 269.—Am. bor.
scaposa, *Greene, l. c.* 266 (= *Actinella scaposa*).—Am. bor.
simplex, *A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz.* xxviii. 127.—Am. bor.
torreyana, *Greene, Pittonia*, iii. 265 (= *Actinella torreyana*).—Am. bor.
trinervata, *Greene, l. c.* 267.—Am. bor.

TETRAPHIS, Auct. in *Just. Jahresb.* xxiv. 11. (1899) 396, errore = *Triraphis*, R. Br. (Gramin.).

TETRAPHYLE, Eckl. & Zeyh. = *Crassula*, Dill. (Crassul.).

quadrangula, Eckl. & Zeyh. *Enum.* 293 = *C. pyramidalis*.

TETRAPHYLLASTER, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 266 (1897). **MELASTOMACEAE**.
rosaceum, *Gilg, l. c.*—Afr. trop.

TETRAPHYLLUM, Griff. (Gesner.).

roseum, *Stapf, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 524.—Siam.

TETRAPOGON, Desf. (Gramin.).

flabellatus, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 810.—Afr. trop.
tetrastachys, Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 292 = *Chloris montana*.
triangularis, Hochst. ex Hook. f. l. c. 291 = *Chloris tenella*.
villosus, Desf. Fl. Atlant. ii. 389 = *Chloris villosa*.

TETRAPTERIS, Cav. (Malpigh.).

Nelsoni, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 143.—Mexic.

TETRARIA, Beauv. (Cyper.).

brevicaulis, C. B. Clarke, in *Durand & Schinz, Consp. Fl. Afr.* v. 659 = *Costularia brevicaulis*.
ferruginea, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 759.—Afr. austr.
lucida, C. B. Clarke, l. c.—Afr. austr.

TETRASTIGMA, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. (1896) 444. **RUBIACEAE**.

hemsleyanum, *Diels & Gilg, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 463.—China.
magnificum, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 445.—Afr. trop.

TETRASYNANDRA, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxv. (1898) 568. **MONIMIACEAE**.
laxiflora, Perkins, l. c. (= *Kibara laxiflora*).—Austral.
longipes, Perkins, l. c. (= *Kibara longipes*).—Austral.
pubescens, Perkins, l. c. (= *Kibara pubescens*).—Austral.

TEUCRIUM, Tourn. (Labi.).

affine, *Brandegee, in Erythea*, vii. 6.—Mexic.
Andrusi, Post, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 758.—As. Min.
chamaedryoides, Bub. Fl. Pyren. i. 464 = *Botrys cypricum*, Post, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 759 = *cypricum*.
degenianum, *Aznar, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xvi. 147.—Eur. or.
depressum, *Small, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 288.—Am. bor.
franchetianum, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 551 (non Rouy & Coince).—China.
majus, Bub. Fl. Pyren. i. 465 = *flavum*.
Picardae, *Krug & Urb. in Urb. Symb. Antill.* i. 396.—Ind. occ.

THALESIA, Rafin. = *Aphyllon*, Mitch. (Orobanch.).

purpurea, A. A. Heller, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 313.—Am. bor.

THALICTRUM, Tourn. (Ranunc.).

akanense, *Huth, in Bull. Herb. Boiss.* v. 1069.—Japan.
campestre, *Greene, in Erythea*, iv. 123.—Am. bor.
caulophylloides, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 136.—Am. bor.
confine, *Fernald, in Rhodora*, ii. 232.—Am. bor.
cuernavacanum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 187.—Mexic.
Francheti, *Huth, in Bull. Herb. Boiss.* v. 1069.—Japan.
grandiflorum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 188 (non Maxim.).—Mexic.
grandifolium, *Rose, l. c.* 143 = *grandiflorum*, *Rose*.
guatemalense, C. DC. & *Rose, ex Rose, l. c.* 188.—Am. cent.
jaliscanum, *Rose, l. c.* 187.—Mexic.
kamisense, *Franch. ex Boissieu, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 584.—Japan.
madrense, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 188.—Mexic.
mirabile, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 277.—Am. bor.
nipponense, *Huth, in Bull. Herb. Boiss.* v. 1068.—Japan.
pachucense, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb.* v. 188.—Mexic.
papillosum, *Rose, l. c.* 189.—Mexic.
tenerum, *Huth, in Bull. Herb. Boiss.* v. 1068.—Japan.
trautvetterianum, *Rogel, ex Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.* xxvi. 48.—Turkestan.

THAMNOCALAMUS, Munro = *Arundinaria*, Michx. (Gramin.).

Falconeri, Hook. f. ex Munro, in *Trans. Linn. Soc.* xxvi. 34 = *A. Falconeri*.

THAMNOCHORDUS, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. 11. 330 = seq.

THAMNOCHORTUS, Berg. (Restiac.).

Bachmanni, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 13; *et ex Zahlbr. in Ann. Hofmus. Wien*, xv. 11.—Afr. austr.
canescens, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 12.—Afr. austr.
dumosus, *Mast. l. c.* 11.—Afr. austr.
giganteus, *Kunth, Enum. Pl.* iii. 435 = *Restio giganteus*.
maximus, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. 11. 330.—Afr. austr.
membranaceus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 11.—Afr. austr.
occultus, *Mast. in Dyer, Fl. Cap.* vii. 130.—Afr. austr.
paniculatus, *Mast. in Engl. Jahrb.* xxix. *Beibl.* lxvi. 12.—Afr. austr.
pluristachyus, *Mast. l. c.*—Afr. austr.
sulcatus, *Mast. l. c.* 11.—Afr. austr.

THASPIUM, Nutt. (Umbell.).

commutatum, Auct. in *Just. Jahresb.* xxiv. 11. (1899) 396, errore = *Thlaspi commutatum*.

THEA, Linn. = **Camellia**, Linn. (Ternstroem.).
celebica, Warb. ex Kochs, in Engl. Jahrb. xxvii. 589.—Celebes.
cuspidata, Kochs, l. c. 586.—China.
iniquicarpa, C. B. Clarke, ex Kochs, l. c. 590.—Ind. or *lasiostyla*, Warb. ex Kochs, l. c. 582.—Celebes.
punctata, Kochs, l. c. 584.—China.
speciosa, Kochs, l. c. 597.—China.
spectabilis, Kochs, l. c. 595 = *C. reticulata*.

THECACORIS, A. Juss. (Euphorb.).
gymnogyne, Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 20.—Afr. trop.

THECOSTELE, Reichb. f. (Orchid.).
secunda, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 299.—Malaya.

THELASIS, Blume (Orchid.).
hongkongensis, Kolfe, in Kew Bull. 1896, 199.—Hongkong.
macrobulbon, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 393.—Penins. Mal.
platychila, Kraenzl. in K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee, 249.—N. Guin.
samoensis, Kraenzl. in Engl. Jahrb. xxv. 607.—Ins. Samoa.

THELEPODIUM, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 126 = **Thelypodium**, Endl. (Crucif.).

THELEPOGON, Roth (Gramin.).
sanguineus, Spreng. Syst. i. 299 = *Andropogon hirtiflorus*.

THELESERMA, Less. (Compos.).
intermedium, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 631.—Am. bor.
marginatum, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 421.—Am. bor.
tenue, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 631.—Am. bor.

THELYPODIUM, Endl. (Crucif.).
amplifolium, Greene, in Erythraea, iv. 173.—Am. bor.
anisopetalum, Greene, Pittonia, iii. 247.—Mexic.
crenatum, Greene, l. c. iv. 20.—Am. bor.
paniculatum, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 126.—Am. bor.
sagittatum, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 265 = *Nuttallii*.
simplex, Greene, Pittonia, iv. 200.—Am. bor.
torulosum, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 265 = *sagittatum*, Endl.

THEMEDA, Forsk. = **Anthistiria**, Linn. f. (Gramin.).
triandra, Forsk. Fl. Aegypt. Arab. 178 = *A. imberbis*.

THEOBROMA, Linn. (Stercul.).
Kalagua, Wildem. in Bull. Herb. Boiss. vii. 957.—N. Granat.
simiarum, Donn. Sm. in Pittier, Prim. Fl. Costaric. ii. 52; et in Coult. Bot. Gaz. xxv. 145.—Am. cent.

THERMOPSIS, R. Br. (Legum.).
annulocarpa, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 239.—Am. bor.
arenosa, A. Nelson, in Coult. Bot. Gaz. xxv. 276.—Am. bor.
divaricarpa, A. Nelson, l. c. 275.—Am. bor.
pinetorum, Greene, Pittonia, iv. 138.—Am. bor.

THEROFON, Rafn. = **Boykinia**, Nutt. (Saxifr.).
heucheraeforme, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 247.—Am. bor.
Jamesii, Wheelock, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 70 (= *Saxifraga Jamesii*).—Am. bor.
Purpusi, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. Ed. II. 5 = *B. Purpusi*.
rotundifolium, Wheelock, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896, 70 = *B. rotundifolia*.

THESIUM, Linn. (Santal.).
abietinum, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 282.—Afr. austr.
affine, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 115.—Afr. austr.
andongense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 937.—Afr. trop.
aristatum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 116.—Afr. austr.
bathyschistum, Schlechter, l. c.—Afr. austr.

THESIUM :—
brachygyne, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 117.—Afr. austr.
brachystegium, Post, Fl. Syria, 714.—Syria.
conostylum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 117.—Afr. austr.
dissitiflorum, Schlechter, l. c. 118.—Afr. austr.
equisetoides, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 937.—Afr. trop.
fallax, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 118.—Afr. austr.
foveolatum, Schlechter, l. c. 119.—Afr. austr.
Galpinii, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 222.—Afr. austr.
hispidum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 452.—Afr. austr.
longirostre, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 345.—Afr. austr.
lopollense, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 937.—Afr. trop.
Maximiliani, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 119.—Afr. austr.
namaquense, Schlechter, l. c. 120.—Afr. austr.
polyanthum, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 27.—Afr. austr.
polycephalum, Schlechter, in Engl. Jahrb. 120.—Afr. austr.
pycnanthum, Schlechter, l. c.—Afr. austr.
rectangulum, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 936.—Afr. trop.
schumannianum, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxiv. 452.—Afr. austr.
sonderianum, Schlechter, in Journ. Bot. 1898, 376.—Afr. austr.
strigulosum, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 936 (non A. DC.).—Afr. trop.
transvaalense, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 432.—Afr. austr.
ulugurensis, Engl. in Engl. Jahrb. xxviii. 385, descr.—Afr. trop.
Welwitschii, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 938.—Afr. trop.

THESPESIA, Soland. (Malvac.).
Debeerstii, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo, Sér. II. i. ii. 6.—Afr. trop.
trilobata, Baker f. in Journ. Bot. 1897, 52.—Afr. trop.

THESPESOCARPUS, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. ii. (1896) 1258. **MYRISTICACEAE**.
tiliaceus, Pierre, l. c.—Afr. trop.

THEVETIA, Linn. (Apocyn.).
spatulata, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 383.—Mexic.
Thevetia, Millsp. l. c. ii. 83 = *neriifolia*.

THIBAUDIA, Ruiz & Pav. (Vaccin.).
portoricensis, Urb. Symb. Antill. i. 376.—Ind. occ.
viridiflora, K. Schum. in Just, Jahresb. xxvi. i. 385 (= *Chupalon viridiflorum*).—Bolivia.

THLADIANTHA, Bunge (Cucurb.).
glabra, Cogn. ex Oliver, in Hook. Ic. Pl. sub t. 2223, nomen.—China.
maculata, Cogn. l. c.—China.
Oliveri, Cogn. l. c.—China.
verrucosa, Cogn. l. c.—China.

THLADIANTHOPSIS, Cogn. ex Oliver, in Hook. Ic. Pl. t. 2223 (1892) = **Thladiantha**, Bunge (Cucurb.).

THLASPI, Tourn. (Crucif.).
chionophilum, Speng. in Comm. Mus. Buenos Aires, i. 48.—Reg. Argent.
commutatum, Reiche & Johow, Fl. Chile, i. 69 (non Rochel).—Chili.
epirotum, Halacsy, Consp. Fl. Graec. i. 109.—Graecia.
glaucum, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 275.—Am. bor.
Huteri, Kerner, in Sched. Fl. Austro-Hung. vii. 39.—Eur.
japonicum, Boissieu, in Bull. Herb. Boiss. vii. 797.—Japon.
parviflorum, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 265.—Am. bor.
subapterum, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. v. 533 = *alpestre*.

THOMANDERSIA, Baill. (Acanth.).
congolana, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 107.—Afr. trop.
Hensii, Wildem. & Th. Dur. l. c. 108 = *laurifolia*.

THONNINGIA, Vahl (Balanoph.).
sessilis, Lecomte, in Journ. de Bot. 1896, 234.—Afr. trop.

THOUINIA, Poit. (Sapind.).
paucidentata, Radlk. ex Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. i. 403.—Mexic.

THRINAX, Linn. f. (Palm.).
acuminata, Griseb. & Wendl. ex Sargent, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 89 (= *Coccothrinax* sp.).—Ind. occ.
floridana, Sargent, l. c. 84.—Am. bor.
keyensis, Sargent, l. c. 86.—Am. bor.
microcarpa, Sargent, in Gard. & For. ix. 162.—Am. bor.

THRIXSPERMUM, Lour. = **Sarcochilus**, R. Br. (Orchid.).
borneense, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxi. 299 = *S. borneensis*.
leucorachne, Ridley, l. c. xxxii. 397.—Penins. Mal.
longicauda, Ridley, l. c. xxxi. 299.—Borneo.
subteres, J. J. Sm. in Bull. Inst. Buitenz. vii. 5.—Ins. Amboin.

THRYPTOMENE, Endl. (Myrtac.).
Helmsii, F. Muell. & Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xvi. 356.—Austral.

THUNBERGIA, Retz. (Acanth.).
Bauri, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. 312.—Afr. austr.
crispa, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 12.—Afr. trop.
Delamerei, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 205.—Afr. trop.
elegans, Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo, i. 27.—Hort.
flavohirta, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. 311.—Afr. austr.
Galpini, Lindau, l. c. 310.—Afr. austr.
gigantea, Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 68.—Afr. trop.
Hanningtonii, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 19.—Afr. trop.
hookeriana, Lindau, in Engl. Jahrb. xvii. Beibl. xli. 38.—Afr. trop.
Kirkii, Hook. f. Bot. Mag. t. 6677 = *hookeriana*.
laborans, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 507.—Afr. trop.
lamellata, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 803.—Afr. trop.
lathyroides, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 24.—Afr. trop.
liebrechtsiana, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 132.—Afr. trop.
longisepala, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 129.—Afr. trop.
mellinocaulis, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 23.—Afr. trop.
Randii, S. Moore, in Journ. Bot. 1900, 201.—Afr. trop.
reticulata, Nees, in DC. Prod. xi. 58 = *alata*.
Ruspolii, Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 67.—Afr. trop.
sericea, Burkill, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 14.—Afr. trop.
stellarioides, Burkill, l. c. 26.—Afr. trop.
Thonneri, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 41.—Afr. trop.
xanthotricha, Lindau, in Engl. Jahrb. xxiv. 311.—Afr. austr.

THUNBERGIANTHUS, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. (1897) 509. **SCROPHULARIACEAE**.
Quintasii, Engl. l. c.—Afr. trop.

THUNBERGIOPSIS, Engl. l. c. t. 11, errore = praec.

THUSPEINANTA, Th. Dur. Ind. Gen. Phan. (1888) 703. **LABIATAE**.
brahuica, Brig. in Engl. & Prantl, Pflansenf. iv. III A. 229 (= *Tapeinanthus brahuicus*).—Persia.
persica, Brig. l. c. (= *Tapeinanthus persicus*).—Persia.

THUYA, Linn. (Conif.).
sutchuenensis, Franch. in Journ. de Bot. 1899, 262.—China.

THYMELAEAE, Tourn. ex Adans. = **Daphne**, Tourn. (Thymel.).
odorata, Bub. Fl. Pyren. i. 134 = *D. Cneorum*.

THYMELAEAE, Tourn. ex Scop. (Thymel.).

sempervirens, *Murb. in Act. Univ. Lund.* xxxv. Afd. II, No. 3 (1899) 14.—Afr. bor.

THYMUS, Tourn. (Labi.).

agoustensis, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxvii. 182.—Eur.
alsinoides, *Form. l. c.* 184.—Eur.
camaresiensis, *Coste, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 508.—Gallia.
candidissimus, *Battand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xli. 287.—Alger.
carnosulus, *Vel. Fl. Bulg. Suppl. I.* 240.—Bulgar.
Clusii, Bub. Fl. Pyren. i. 399 = *T. Zygis*.
dolopicus, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* xv. 75.—Graecia.
pindicola, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brunn*, xxxiv. 319.—Eur.
remotiflorus, *Form. l. c.* xxxvii. 183.—Eur.
Stribnyi, *Vel. Fl. Bulg. Suppl. I.* 237.—Bulgar.

THYRSANTHEMA, Neck. = **Chaptalia**, Vent. (Compos.).

ebracteata, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 182.—Bolivia.

THYRSOSTACHYS, Gamble, in Ann. Bot. Gard.

Calc. vii. (1897) 58. **GRAMINEAE**.
Oliveri, *Gamble, l. c.*—Ind. or.
siamensis, *Gamble, l. c.* 59.—Ind. or.

THYSANACHNE, Presl = **Arundinella**, Raddi (Gramin.).

scoparia, Presl, *Thysan. Nov. Pl. Gen.* 1829; *Rel. Haenk. i.* 253 = *A. brasiliensis*.

THYSANOCARPUS, Hook. (Crucif.).

amplectens, *Greene, Pittonia*, iii. 87.—Am. bor.
emarginatus, *Greene, l. c.* 86.—Am. bor.
filipes, *Greene, l. c.* iv. 200.—Am. bor.
hirtellus, *Greene, l. c.* iii. 86.—Calif.

TIBOUCHINA, Aubl. (Melast.).

crassiramis, *Cogn. in Engl. Jahrb.* xxi. 446.—Bras.
membranifolia, *Cogn. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 17.—Bolivia.
tetrapetala, *Cogn. l. c.* 276.—Bolivia.

TILIA, Tourn. (Tiliac.).

baroniana, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 468.—China.
goniocarpa, *Borb. in Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 24.—Eur.
kiusiana, *Makino & Shiras. ex Shiras. in Bull. Coll. Agric. Tokyo*, iv. 155.—Japon.
maximowicziana, *Shiras. l. c.* 158.—Japon.
perneckensis, *Stohl, in Kerner, Sched. Fl. Austro-Hung.* vii. 25.—Eur.
rubescens, *H. Braun, in Kerner, l. c.* 27.—Eur.
Stohlii, *Stohl, in Kerner, l. c.* 26.—Eur.

TILIACORA, Colebr. (Menisperm.).

Dinklagei, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 402.—Afr. trop.
Lehmbachii, *Engl. l. c.* 401.—Afr. trop.
odorata, *Engl. l. c.* 400.—Afr. trop.
Soyauxii, *Engl. l. c.* 401.—Afr. trop.

TILLAEAE, Mich. (Crassul.).

acuminata, *F. M. Reader, in Vict. Nat.* xv. 96.—Austral.
acutifolia, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 143.—N. Zel.
exserta, *F. M. Reader, in Vict. Nat.* xiv. 83.—Austral.
Helmsii, *T. Kirk, Fl. N. Zeal.* 142.—N. Zel.
pusilla, *T. Kirk, l. c.* 143.—N. Zel.

TILLANDSIA, Linn. (Bromel.).

adpressiflora, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 661.—Guiana.
aeris-incola, *Mez, l. c.* 759 (= *Catopsis maculata*).—Bras.
aizoides, *Mez, l. c.* 866.—Reg. Argent.
angulosa, *Mez, l. c.* 868.—Reg. Argent.
Arequitae, *André, ex Mez, l. c.* 814.—Urug.
arhiza, *Mez, l. c.* 855.—Parag.
Bangii, *Baker, ex Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 124.—Bolivia.
calothyrsus, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 704.—Mexic.
caricifolia, *Morr. ex Mez, l. c.* 672.—Mexic.
chaetophylla, *Mez, l. c.* 726.—Mexic.
chlorantha, *Speg. in Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 87.—Reg. Argent.

TILLANDSIA :—

cinerea, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 679.—Mexic.
clavigera, *Mez, l. c.* 783.—Ecuador.
crispa, *Mez, l. c.* 739.—N. Granat.
dependens, *Hieron. ex Mez, l. c.* 880.—Reg. Argent.
didistichoides, *Mez, l. c.* 778.—Ind. occ.
digitata, *Mez, l. c.* 715.—Am. cent.
exaltata, *Mez, l. c.* 766.—N. Granat.
Fawcettii, *Mez, l. c.* 752.—Ind. occ.
Fendleri, Griseb. in Goett. Nachr. 1864, 17 = *panniculata*.
Fendleri, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 741 (= *Catopsis Fendleri*).—Venez.
flexuosa, *Mez, l. c.* 744 (= *Catopsis flexuosa*).—Bolivia.
gracilis, *Ule, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xviii. 325.—Bras.
Hahnii, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 690.—Mexic.
Hieronymi, *Mez, l. c.* 876.—Reg. Argent.
inflata, *Mez, l. c.* 701 (non Baker).—Mexic.
ingens, *Mez, in Urb. Symb. Antill.* ii. 256.—Ind. occ.
insularis, *Mez, in DC. Monog. Phan.* ix. 756.—Ins. Galap.
ionochroma, *André, ex Mez, l. c.* 801.—Ecuador.
kegeliana, *Mez, l. c.* 725.—Guiana.
kuntzeana, *Mez, l. c.* 790.—Bolivia.
lilacina, *Mez, l. c.* 806.—Am. cent.
lineatifolia, *Mez, l. c.* 686.—Venez.
lineatispica, *Mez, l. c.* 699.—Ind. occ.
Mandonii, *Morr. ex Mez, l. c.* 871.—Bolivia.
Mezii, *André, ex Mez, l. c.* 738.—Ecuador.
ortgiesiana, *Morr. ex Mez, l. c.* 678.—Mexic.
Pavonii, *Mez, l. c.* 774.—Peruv.
pendulispica, *Mez, l. c.* 745.—Peruv.
platyrhachis, *Mez, l. c.* 848.—N. Granat.
pungens, *Mez, l. c.* 684.—N. Granat.
rupestris, *Mez, l. c.* 856.—Parag.
Sanctae-crucis, *S. Moore, ex Mez, l. c.* 710.—Bras.
schumanniana, *Mez, l. c.* 740 (= *Catopsis schumanniana*).—N. Granat.
Seemanni, *Mez, l. c.* 737 (= *Guzmania Seemanni*).—Ecuador.
tovarensis, *Mez, l. c.* 769 = *spiculosa*.
trapeziformis, *Mez, l. c.* 737.—N. Granat.
tripinnata, *Mez, l. c.* 745 (= *Catopsis tripinnata*).—Am. trop.
tristis, *Mez, l. c.* 762.—N. Granat.
tucumanensis, *Mez, l. c.* 853.—Reg. Argent.
Uhdei, *Mez, l. c.* 706.—Mexic.
undulifolia, *Mez, l. c.* 740.—N. Granat.
violascens, *Mez, l. c.* 797.—Bolivia.

TIMONIUS, Rumph. (Rubi.).

celebicum, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 503, nomen.—Celebes.
latifolius, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 568.—N. Guin.
pleiomeria, *Lauterb. & K. Schum. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 152.—N. Brit.

TINNEA, Kotschy & Peyr. (Labi.).

Barteri, *Guerke, in Engl. Jahrb.* xviii. 314.—Afr. trop.
filipes, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 497.—Afr. trop.
heterotypica, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1877, 69 = *Renschia heterotypica*.
physaloides, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 163.—Afr. trop.
vestita, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 498.—Afr. trop.
zambesiaca, *Baker, l. c.* 499.—Afr. trop.

TINNEA, Vatke, in Linnaea, xliii. (1880–82) 539 =

Cyclocheilon, Oliv. (Verben.).
erianthera, Vatke, *l. c.* = *C. eriantherum*.

TINOSPORA, Miers (Menisperm.).

Buchholzii, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 403.—Afr. trop.
megalobotrys, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch. Südsee*, 311.—N. Guin.
mossambicensis, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxvi. 404.—Afr. trop.
Stuhlmannii, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

TIPUANA, Benth. (Legum.).

praecox, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 72.—Bras.

TISSA, Adans. = **Spergularia**, J. & C. Presl (Caryoph.).

angolensis, Reiche & Johow, *Fl. Chile*, i. 202 = *S. angolensis*.
aprica, Reiche & Johow, *l. c.* 201 = *S. aprica*.
araucana, Reiche & Johow, *l. c.* 203 = *S. araucana*.
Borchersii, Reiche & Johow, *l. c.* 199 = *S. Borchersii*.
coquimbensis, Reiche & Johow, *l. c.* 198 = *S. coquimbensis*.
denticulata, Reiche & Johow, *l. c.* 199 = *Arenaria denticulata*.
depauperata, Reiche & Johow, *l. c.* 200 = *Arenaria depauperata*.
fasciculata, Reiche & Johow, *l. c.* 197.—Chili.
floribunda, Reiche & Johow, *l. c.* = *Arenaria floribunda*.
fruticosa, Reiche & Johow, *l. c.* 199 = *S. fruticosa*.
glandulosa, Reiche & Johow, *l. c.* 196 = *S. liebmanniana*.
Larranagae, Reiche & Johow, *l. c.* 202 = *S. Larranagae*.
lignosa, Reiche & Johow, *l. c.* 198 = *Arenaria lignosa*.
media, Reiche & Johow, *l. c.* 201 = *S. remotiflora*.
paradoxa, Reiche & Johow, *l. c.* 196 = *Arenaria lanuginosa*.
Pissisii, Reiche & Johow, *l. c.* 200 = *Arenaria Pissisii*.
platensis, Reiche & Johow, *l. c.* 203 = *S. platensis*.
polyantha, Reiche & Johow, *l. c.* 202 = *S. polyantha*.
polyphylla, Reiche & Johow, *l. c.* 197 = *S. confertiflora*.
stenocarpa, Reiche & Johow, *l. c.* 201 = *Arenaria stenocarpa*.
teretifolia, Reiche & Johow, *l. c.* 198 = *Arenaria teretifolia*.

TITHYMALUS, Tourn. = **Euphorbia**, Linn. (Euphorb.).

Caesalpini, Bub. Fl. Pyren. i. 112 = *E. pubescens*.
Clusii, Bub. *l. c.* 110 = *E. isatidifolia*.
crebrifolius, Bub. *l. c.* 97 = *E. pinea*.
flavicomus, Bub. *l. c.* 108 = *E. flavicomus*.
leptophyllus, Bub. *l. c.* 95 = *E. segetalis*.
longiradiatus, Bub. *l. c.* 106 = *E. longiradiata*.
Matthioli, Bub. *l. c.* 101 = *E. nicaeensis*.
mucronatus, Bub. *l. c.* 94 = *E. falcata*.
pauciflorus, Bub. *l. c.* 102 = *E. pauciflora*, *Duf.*
Pouzolzi, Bub. *l. c.* 109 = *E. Duvalii*.
pyrenaicus, Bub. *l. c.* 114 = *E. Chamaebuxus*.
serocomans, Bub. *l. c.* 111 = *E. seracomans*.
sulcatus, Bub. *l. c.* 92 = *E. sulcata*.

TOCOCA, Aubl. (Melast.).

parvifolia, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxvii. 334.—Am. cent.

TOCOYENA, Aubl. (Rubi.).

stipulosa, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxv. Beibl. ix. 18.—Bras.

TODDALIOPSIS, Auct. in Just, Jahresb. xxiv. II. 397, errore = **TECLEA**, Delile = **Toddalia**, Juss. (Rutac.).**TOFIELDIA**, Huds. (Liliac.).

brevistyla, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 223.—China.
intermedia, *Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 528.—Am. bor.
iridacea, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 224.—China.
Okuboii, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, 1898, 42.—Japon.
setchuenensis, *Franch. in Journ. de Bot.* 1898, 224.—China.
yunnanensis, *Franch. l. c.* 225.—China.

TOONA, M. Roem. = **Cedrela**, P. Br. (Meliac.).

australis, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 270.—Austral.
glabra, *Harms, l. c.* 269.—Ind. or.
microcarpa, *Harms, l. c.* 270.—Ind. or.
serrulata, *Harms, l. c.* 269 = *C. serrulata*.

TOPOBEA, Aubl. (Melast.).

boliviensis, *Cogn. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 94.—Bolivia.

TORDYLIUM, Tourn. (Umbell.).

hirtocarpum, *Candargy, in Bull. Soc. Bot.* xli. 159.—Graecia.

TORENIA, Linn. (Scrophul.).

inaequalifolia, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxiii. 502.—Afr. trop.
spicata, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

TORICELLIA, DC. (Cornac.).
intermedia, *Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix.
507.—China.

TORILIS, Adans. = **Caucalis**, Linn. (Umbell.).
coerulescens, Drude, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii.
VIII. 156 = *C. caerulescens*.
Gaillardoti, Drude, l. c. = *C. Gaillardoti*.
nodiflora, Bub. Fl. Pyren. ii. 406 = *C. nodosa*.
stocksiana, Drude, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii.
VIII. 156 = *C. stocksiana*.

TORREYA, Arn. (Conif.).
Fargesii, *Franch. in Journ. de Bot.* 1899, 264.—China.

TORRICELLIA, Harms, ex Diels, in Engl. Jahrb. xxix.
(1900) 507 = **Toricellia**, DC. (Cornac.).

TORULINIUM, Desv. (Cyper.).
confertum, *Desv. in Ham. Prod. Pl. Ind. Occ.* 15.—
Ind. occ.
Eggersii, *C. B. Clarke, in Urb. Symb. Antill.* ii. 56.
—Ind. occ.
filiforme, *C. B. Clarke, l. c.* 57.—Ind. occ.
michauxianum, *C. B. Clarke, l. c.* 56.—Ind. occ.
Vahlil, *C. B. Clarke, l. c.*—Ind. occ.

TOULICIA, Aubl. (Sapind.).
acuminata, *Radlk. in Mart. Fl. Bras.* xiii. III. 505.—
Bras.
subsquumulata, *Radlk. l. c.*—Bras.

TOURNEFORTIA, Linn. (Borag.).
andina, *Britton, ex Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club,*
1899, 148.—Bolivia.
graciliflora, *Britton, l. c.*—Bras.
macrophylla, *K. Schum. & Lauterb. Fl. Deutsch.*
Südsee, 520.—N. Guin.
Nelsoni, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 10.—
Am. cent.
stenophylla, *Urb. Symb. Antill.* i. 477.—Ind. occ.
subspicata, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 151.
—Am. cent.

TOVARIA, Neck. (Liliac.).
atropurpurea, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 45.
—China.
Delavayi, *Franch. l. c.* 47.—China.
Fargesii, *Franch. l. c.* 45.—China.
Prattii, *Franch. l. c.* 46.—China.
Souliei, *Franch. l. c.* 45.—China.
stenoloba, *Franch. l. c.* 47.—China.
tatsienensis, *Franch. l. c.*—China.
yunnanensis, *Franch. l. c.* 48.—China.

TOVOMITA, Aubl. (Guttif.).
alatopetiolata, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 16.—Bolivia.

TOWNSENDIA, Hook. (Compos.).
alpigena, *Piper, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1900, 394.
—Am. bor.
alpina, *Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard.* i. 391.—
Am. bor.
Bakeri, *Greene, Pittonia*, iv. 157.—Am. bor.

TOXOCARPUS, Wight & Arn. (Asclep.).
lineatus, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 436 (= *Seca-*
mone lineata).—Java.

TRACHELOSPERMUM, Lem. (Apocyn.).
borneana, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 400 (= *Pare-*
chites borneana).—Borneo.
verrucosa, *Boerl. l. c.* (= *Tabernaemontana verrucosa*).
—Java.

TRACHYANDRA, Kunth = **Anthericum**, Linn.
(Liliac.).
humilis, Kunth, *Enum. Pl.* iv. 574 = *A. Kunthii*.
Jacquinii, Kunth, l. c. 578 = *A. elongatum*.

TRACHYMENE, Rudge (Umbell.).
celebica, *Hemsl. in Kew Bull.* 1896, 37.—Celebes.
juncea, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 194.—
Austral.

TRACHYPHYRIUM, Benth. (Scitam.).
braunianum, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 319.
—Afr. trop.
liebrechtsianum, *Wildem. & Th. Dur. in Compt.*
Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 147.—Afr. trop.
muricatum, *Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1233.
—Afr. trop.
spinulosum, *Pierre, l. c.*—Afr. trop.

VOL. III.

TRACHYPOGON, Nees (Gramin.).
avenaceus, Nees, *Agrost. Bras.* 354 = *Andropogon*
halepensis.
fasciculatus, Munro, ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 138
= *Ischaemum spathiflorum*.
Schoenanthus, Nees, in *Linnaea*, vii. 281 = *Andropogon*
Nardus.

TRACHYSpermum, Link = **Carum**, Rupp. (Umbell.).
capense, Drude, in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.* iii. VIII.
189 = *C. capense*.
carvifolium, Drude, l. c. = *C. carvifolium*.
dichotomum, Drude, l. c. = *C. dichotomum*.
didymum, Drude, l. c. = *C. didymum*.

TRADESCANTIA, Rupp. (Commelin.).
acropoda, Auct. in Just, *Jahresb.* xxv. II. 505, errore
= *macropoda*.
brachyphylla, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii.
471.—Mexic.
bracteata, *Small, in Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.*
iii. 510.—Am. bor.
chidophylla, Auct. in Just, *Jahresb.* xxv. II. 505,
errore = *orchidophylla*.
comata, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 234.
—Am. bor.
foliosa, *Small, l. c.*—Am. bor.
gigantea, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 205.—Am. bor.
hirsuticaulis, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897,
233.—Am. bor.
humilis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 204.—Am. bor.
longifolia, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii. 471
= *holosericea*.
longifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1897, 233.
—Am. bor.
macrophylla, *Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxiii.
472.—Mexic.
macropoda, *Greenm. l. c.* xxxii. 295.—Mexic.
occidentalis, *Britton, ex Rydb. in Mem. N. York Bot.*
Gard. i. 87.—Am. bor.
orchidophylla, *Rose & Hemsl. in Hook. Ic. Pl.* t. 2522.
—Mexic.
scopolorum, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib.*
Nat. Herb. v. 205.—Am. bor.

TRAGIA, Plum. (Euphorb.).
Bolusii, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 293.—Afr. austr.
durbanensis, *Kuntze, l. c.*—Afr. austr.
Okanyua, *Pax, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 735.—Afr.
Schinzii, *Pax, l. c.* 734.—Afr. austr.
Schlechteri, *Pax, l. c.* 735.—Afr. austr.
Zenkeri, *Pax, in Engl. Jahrb.* xxiii. 528.—Afr. trop.

TRAGOPOGON, Tourn. (Compos.).
interjectus, *Waisb. in Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 5.—
Hybr.

TRAGUS, Hall. (Gramin.).
brevicaulis, *Boiss. Diagn. Ser. I.* xiii. 44 = *racemosus*.
major, *Stapf, in Dyer, Fl. Cap.* vii. 577.—Afr. austr.

TRECULIA, Decne. (Urtic.).
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo,*
Sér. II. i. 1. 54.—Afr. trop.
parva, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.*
i. 121.—Afr. trop.
Zenkeri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

TRELESEA, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib.
Nat. Herb. v. (1899), 207. **COMMELINACEAE.**
brevifolia, *Rose, l. c.* (= *Tradescantia brevifolia*).—
Mexic.
leiandra, *Rose, l. c.* 208 (= *Commelina leiandra*).—
Mexic.
pumila, *Greene, Pittonia*, iv. 225 (= *Zebrina pumila*).
—Am. bor.
tumida, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.*
Herb. v. 208 (= *Tradescantia tumida*).—Am. bor.

TREMA, Lour. (Urtic.).
acuminatissima, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind.* iii. 358
(= *Sponia acuminatissima*).—Sumatra.

TRETOCARYA, Maxim. = **Microula**, Benth. (Borag.).
pratensis, Maxim. *Mél. Biol.* xi. 272 = *M. tibetica*.
sikkimensis, *Oliv. in Hook. Ic. Pl.* t. 2255 = *M. sikki-*
mensis.

TREVOA, Miers (Rhamn.).
campanulata, *Reiche, Fl. Chile*, ii. 12 (= *Colletia*
campanulata).—Chili.
glauca, *Reiche, l. c.* (= *Retanilla glauca*).—Chili.
patagonica, *Speg. in Rev. Agron. La Plata*, 1897, 503.
—Patag.

TREVORIA, Lehm. in *Gard. Chron.* 1897, I. 345.
ORCHIDEAE.
Chloris, *Lehm. l. c.* 346.—Ecuador.

TRIACHYRUM, Hochst. = **Sporobolus**, R. Br. (Gramin.).
adoense, Hochst. ex A. Rich. *Tent. Fl. Abyss.* ii. 398
= *S. discosporus*.
cordofanum, Hochst. ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 176 =
S. coromandelianus.
discosporum, Steud. l. c. = *S. coromandelianus*.

TRIADENUM, Rafin. = **Hypericum**, Tourn. (Hyperic.).
longifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 140.
—Am. bor.
petiolatum, *Britton, in Britton & A. Brown, Fl. N.*
U. S. ii. 437 = *H. paludosum*.

TRIANAEA, Planch. & Linden (Solan.).
speciosa, *Soler. in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1898, 254
(= *Poortmannia speciosa*).—Ecuador.

TRIANTHEMA, Sauv. (Ficoid.).
hereroensis, *Schinz, in Bull. Herb. Boiss.* v. App.
iii. 76.—Afr. trop.
nyasica, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 268.—Afr. trop.

TRIANThera, Wettst. in Engl. & Prantl, *Pflanzenf.*
iv. III B. 55 (1891) = **Stemotria**, Wettst. & Harms
(Scroph.).

TRIASPIS, Burch. (Malpigh.).
acuminata, *Engl. in Engl. Jahrb.* xxviii. 416.—Afr.
trop.
transvalica, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 29.—Afr. austr.

TRIATHERA, Desv. (Gramin.).
bromoides, Roth, ex Kunth, *Enum. Pl.* i. 520 =
Tripogon bromoides.

TRIBRACHIA, Lindl. = **Bulbophyllum**, Thou. (Orchid.).
pendula, Lindl. *Coll. Bot.* sub t. 41 = *B. recurvum*.

TRIBULUS, Tourn. (Zygophyll.).
alacranensis, *Millsp. in Field Columb. Mus. Bot.* ii. 54.
—Ind. occ.
brachystylis, *Robinson, in Gray, Syn. Fl. N. Am.* i. I.
354.—Am. bor.

TRICALYSIA, A. Rich. (Rubiace.).
andongensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 468.—Afr.
trop.
benguellensis, *Welw. ex Hiern, l. c.* 470.—Afr. trop.
cacondensis, *Hiern, l. c.* 467.—Afr. trop.
delagoensis, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 67.
—Afr. austr.
Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc.*
Bot. Belg. xxxviii. 200.—Afr. trop.
glabra, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 445.—Afr.
trop.
griseiflora, *K. Schum. l. c.* 446.—Afr. trop.
kraussiana, *Schinz, in Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 67
= *Kraussia floribunda*.
macrophylla, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii. 66.—
Afr. trop.
mechowiana, *K. Schum. l. c.* xxiii. 447.—Afr. trop.
oligoneura, *K. Schum. l. c.* 448.—Afr. trop.
Soyauxii, *K. Schum. l. c.*—Afr. trop.
subsessilis, *K. Schum. l. c.* xxviii. 66.—Afr. trop.
Welwitschii, *K. Schum. l. c.* xxiii. 449.—Afr. trop.

TRICHILIA, P. Br. (Meliac.).
alajuelana, *C. DC. ex Donn. Sm. Pl. Guatem.* v. 13,
nomen.—Am. cent.
alata, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1896, 160.—Afr. austr.
angustior, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.*
Nachtr. i. 209.—Bras.
Elliotii, *Harms, l. c.* iii. iv. 306.—Madag.
emarginata, *Scott Elliot, in Journ. Linn. Soc.* xxix. 11
= *Elliotii*.
gilgiana, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxiii. 161.—Afr.
trop.

TRICHILIA :—

- graciliflora, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. iv. 304, fig. 164.—Reg. Argent.
Humboldtii, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. 163.—Ins. Comor.
megalantha, Harms, l. c. 160.—Afr. trop.
monacantha, Urb. Symb. Antill. i. 329.—Ind. occ.
schumanniana, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr. I. 209.—Bras.
stellatotomentosa, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 36.—Bolivia.
Stuhlmannii, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. 162.—Afr. trop.
taubertiana, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. iv. 305.—Bras.
triacantha, Urb. Symb. Antill. i. 329.—Ind. occ.
vestita, C. DC. in Bull. Herb. Boiss. iv. 428.—Afr. trop.
Zenkeri, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. 161.—Afr. trop.

TRICHINIUM, R. Br. (Amarant.).

- eremita, S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 218.—Austral.

TRICHOCENTRUM, Poepp. & Endl. (Orchid.).

- alatum, Rolfe, in Kew Bull.* 1898, 197.—N. Granat.
Brandtia, Kraenzl. in Bull. Herb. Boiss. v. 109.—Hab.?

TRICHOCHITON, Kom. in Trav. Soc. Nat. Pétersb.

- xxvi. (1896) 113. *CRUCIFERAE*.
inconspicuum, Kom. l. c.—Turkestan.
tuberosum, Kom. l. c.—Turkestan.

TRICHOCLADUS, Pers. (Hamamel.).

- malosanus, Baker, in Kew Bull.* 1897, 266.—Afr. trop.

TRICHOCLINE, Cass. (Compos.).

- oblonga, Hieron. in Engl. Jahrb.* xxi. 370.—Peruv.
Stuebelii, Hieron. l. c. 369.—Peruv.

TRICHOCREPIS, Vis. = **Pterotheca**, Cass. (Compos.).

- nemausensis, Bub. Fl. Pyren.* ii. 71 = *P. nemausensis*.

TRICHODESMA, R. Br. (Borag.).

- cardiosepalum, Oliver, in Hook. Ic. Pl.* t. 2436.—Arab.
droogmansianum, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxix. 69.—Afr. trop.
kissenoides, Defflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 119.—Arab.

TRICHOGLOTTIS, Blume (Orchid.).

- calcarata, Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxi. 292.—Borneo.
celebica, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 130.—Celebes.
Koordersii, Rolfe, l. c.—Celebes.
oblongifolia, Rolfe, l. c.—Celebes.
scaphigera, Ridley, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 357.—Penins. Mal.
tetraceras, Ridley, l. c.—Penins. Mal.

TRICHOLAENA, Schrad. (Gramin.).

- arenaria, Nees, Cat. Sem. Hort. Vratisl.* 1835; et in *Linnaea*, xi. Lit. Ber. 130.—Afr. austr.
bellespicata, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 196.—Afr. trop.
capensis, Nees, Cat. Sem. Hort. Vratisl. 1835; et in *Linnaea*, xi. Lit. Ber. 130.—Afr. austr.
dregeana, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 769 = *rosea*.
fragilis, A. Braun, in Flora, 1841, 275 = *rosea*.
glabra, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 446.—Afr. austr.
grandiflora, Hochst. in Flora, 1841, I. Intell. 19 = *rosea*.
micrantha, Schrad. in Schult. Mant. ii. 163 = *Teneriffae, Wightii*.
minutiflora, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 198.—Afr. trop.
rosea, Nees, Cat. Sem. Hort. Vratisl. 1835; et in *Linnaea*, xi. Lit. Ber. 129.—Afr. trop. et austr.
ruficoma, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. v. 770 = *rosea*.
rupicola, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 197.—Afr. trop.
setifolia, Stapf, in Dyer, Fl. Cap. vii. 442.—Afr. austr.
sphacelata, Benth. in Hook. Niger Fl. 559 = *rosea*.
tanatricha, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 197.—Afr. trop.

TRICHOLAENA :—

- Teneriffae, Parl. in Webb & Bert. Phyt. Canar.* iii. 425.—Reg. medit.; As. austr.
tonsa, Nees, Cat. Sem. Hort. Vratisl. 1835; et in *Linnaea*, xi. Lit. Ber. 128 = *rosea*.
tuberculosa, Hack. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 65 = *Wightii*.
Wightii, Nees, ex Steud. Syn. Pl. Gram. 93.—As. austr. et Ins. atlant.

TRICHONEMA, Ker-Gawl. = **Romulea**, Marat. (Irid.).

- anceps, Merino, Contrib. Fl. Galic.* 265.—Galic.
coronatum, Merino, l. c. 266.—Galic.
viride, Merino, l. c. 263.—Galic.

TRICHOON, Roth = **Phragmites**, Trin. (Gramin.).

- Phragmites, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 218 = *P. communis*.

TRICHOPILIA, Lindl. (Orchid.).

- multiflora, Kraenzl. in Xenia Orch.* t. 288.—Hort.

TRICHOPTERIX, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii.

- (1897) 69, sphalm. = seq.

TRICHOPTERYX, Nees (Gramin.).

- acuminata, Stapf, in Kew Bull.* 1897, 297.—Afr. trop.
ambiens, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiv. 335.—Afr. trop.
annua, Stapf, in Kew Bull. 1897, 298.—Afr. trop.
camerunensis, Stapf, l. c. 296.—Afr. trop.
densispica, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 214.—Afr. trop.
flavida, Stapf, in Kew Bull. 1897, 298.—Afr. austr.
gigantea, Stapf, l. c. 295.—Afr. trop.
hordeiformis, Stapf, l. c. 297.—Afr. trop.
nigritiana, Stapf, l. c.—Afr. trop.
pennata, Chiov. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 69.—Afr. trop.
ramosa, Stapf, in Kew Bull. 1897, 298.—Afr. austr.
viridis, Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii. 216.—Afr. trop.

TRICHOSANTHES, Linn. (Cucurb.).

- papuana, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ.* vii. 349.—N. Guin.
reineckiana, Cogn. in Engl. Jahrb. xxv. 691.—Ins. Samoa.

TRICHOSPORUM, D. Don (Gesner.).

- breviflorum, S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 173.—Ins. Philipp.
Forbesii, S. Moore, l. c. 172.—N. Guin.
nummularium, Burkill & S. Moore, ex S. Moore, l. c. 173.—N. Guin.

TRICHOSTACHYS, Hook. f. (Rubiace.).

- Lehmabachii, K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxiii. 467.—Afr. trop.
microcarpa, K. Schum. l. c. xxviii. 88.—Afr. trop.
Soyauxii, K. Schum. l. c. 89.—Afr. trop.
stenostachys, K. Schum. l. c. 89.—Afr. trop.

TRICLISIA, Benth. (Menisperm.).

- Welwitschii, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 17.—Afr. trop.

TRICOSTULARIA, Nees (Cyper.).

- paludosa, Benth. Fl. Austral.* vii. 382 = *Costularia paludosa*.

TRICUSPIS, Beauv. = **Triodia**, R. Br. (Gramin.).

- Langloisii, Nash, in Bull. N. York Bot. Gard.* i. 293.—Am. bor.

TRICYRTIS, Wall. (Liliac.).

- lasiocarpa, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo*, 1897, 79.—Formosa.
stolonifera, Matsum. l. c. 78.—Formosa.

TRIDAX, Linn. (Compos.).

- imbricata, Schultz Bip. ex Klatt, in Flora*, 1885, 202.—Mexic.
paraguayensis, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 182.—Parag.
petrophila, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 5.—Mexic.
Pringlei, Robinson & Greenm. l. c. 4.—Mexic.
rosea, Schultz Bip. ex Robinson & Greenm. l. c. 6.—Mexic.; Ind. occ.
Sodirol, Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb. xxix. 51.—Ecuador.
tuberosa, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 4.—Mexic.

TRIDENS, Roem. & Schult. (Gramin.).

- capensis, Nees, in Linnaea*, vii. 324 = *Diplachne fusca*.
indicus, Nees, in Wight, Cat. n. 1794 = *Diplachne fusca*.

TRIFOLIUM, Tourn. (Legum.).

- anemophilum, Greene, Pittonia*, iv. 139.—Am. bor.
argentinese, Speng. in Comm. Mus. Buenos Aires, i. 49.—Reg. Argent.
attenuatum, Greene, Pittonia, iv. 137.—Am. bor.
calophyllum, Greene, l. c. iii. 214.—Am. bor.
carteense, Coincy, in Journ. de Bot. 1899, 163.—Hispan.
caurinum, Piper, in Erythea, vi. 29.—Am. bor.
chrysanthoides, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 161.—Graecia.
compactum, Post, Fl. Syria, 239.—Syria.
dianthum, Greene, Pittonia, iii. 217.—Am. bor.
Elmeri, Greene, l. c. 223.—Am. bor.
Fendleri, Greene, l. c. 221.—Am. bor.
geminiflorum, Greene, l. c. 216.—Am. bor.
Goetzenii, Taub. in Goetsen, Durch Afr. repr. 5.—Afr. trop.
Hallii, Howell, Fl. N. W. Amer. i. 135.—Am. bor.
isodon, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii. no. 12, 64.—Afr. bor.
latifolium, Greene, Pittonia, iii. 223.—Am. bor.
lilacinum, Greene, in Proc. Acad. Philad. 1895 (1896) 547.—Am. bor.
Loiseleurii, Rouy, Fl. Fr. v. 111.—Gallia.
lupulinum, Bub. Fl. Pyren. ii. 503 = *procumbens*.
macilentum, Greene, Pittonia, iii. 223.—Am. bor.
majus, Greene, l. c. 214.—Am. bor.
Marschallii, Rouy, Fl. Fr. v. 114.—Reg. Cauc.
minutiflorum, Greene, Pittonia, iii. 215.—Am. bor.
montanense, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 236.—Am. bor.
memorale, Greene, Pittonia, iv. 136.—Am. bor.
Ortega, Greene, l. c. iii. 186.—Mexic.
phaeocephalum, Greene, l. c. 216.—Am. bor.
polyodon, Greene, l. c. 215.—Am. bor.
pusillum, Greene, l. c. 217.—Am. bor.
rodense, Porcius, in Anal. Acad. Roman. Ser. II. xiv. 62.—Eur.
rostratum, Greene, in Proc. Acad. Philad. 1895 (1896) 547.—Am. bor.
rumelicum, Haldasy, Consp. Fl. Graec. i. 399.—Eur.
Rydbergii, Greene, Pittonia, iii. 222.—Am. bor.
sefinense, Freyn & Bornm. in Mem. Herb. Boiss. no. 13, 5.—Oriens.
segetum, Greene, Pittonia, iii. 221.—Am. bor.
somalense, Taub. ex Harms, in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 90.—Afr. trop.
squarrosus, Bieb. Fl. Taur. Cauc. ii. 214 = *Marschallii*.
subsalinum, Greene, Pittonia, iii. 219.—Am. bor.
trimorphum, Greene, l. c. 220.—Am. bor.
truncatum, Greene, in Proc. Acad. Philad. 1895 (1896) 546.—Am. bor.
tunetanum, Murb. in Act. Univ. Lund. xxxiii. no. 12, 65.—Afr. bor.
ultramontanum, Greene, Pittonia, iii. 218.—Am. bor.

TRIGLOSSUM, Fisch. = **Bambusa**, Schreb. (Gramin.).

- arundinaceum, Gamble, in Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 391 = *B. nana*.
bambusinum, Fisch. Hort. Gorenk. ed. II. p. viii; et ex Roem. & Schult. Syst. ii. 846 = *B. nana*.

TRIGOGLOTTIS, Auct. in Just, Jahresb. xxv. II. 505, sphalm. = **Trichoglottis**, Blume (Orchid.).**TRIGONELLA**, Linn. (Legum.).

- Amana, Post, Fl. Syria*, 9.—Reg. Levant.
amandiana, Sampaio, in Ann. Sci. Nat. Porto, vi. 143.—Eur.
caerulescens, Halácsy, Consp. Fl. Graec. i. 351 = *azurea*.

TRIGONIA, Aubl. (Vochys.).

- thyrsifera, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 3.—Am. cent.

TRIGONOCAPNOS, Schlechter, in Engl. Jahrb.

- xxvii. (1899) 131. *PAPAVERACEAE*.
curvipes, Schlechter, l. c. 132.—Afr. austr.

TRIGONOSPERMUM, Less. (Compos.).

- tomentosum, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 44.—Mexic.

TRILLIUM, Linn. (Liliac.).

crassifolium, *Piper*, in *Erythea*, vii. 104.—Am. bor.
Underwoodii, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897,
172.—Am. bor.

TRIMERIA, Harv. (Bixac.).

tropica, *Burkill*, in *Kew Bull.* 1898, 145.—Afr. trop.

TRIODIA, R. Br. (Gramin.).

argentina, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 331
(= *Sieglingia argentina*).—Reg. Argent.
capensis, Th. Dur. & Schinz, *Consp. Fl. Afr.* v. 877 =
Diplachne fusca.
decumbens, Beauv. *Agrost.* 179 = *Danthonia decumbens*.
Drummondii, *Scribn. & Kearney*, in *U. S. Dept.*
Agric. Bull. Agrost. iv. 37.—Am. bor.
glaberrima, *Post*, *Fl. Syria*, 874; et in *Bull. Herb.*
Boiss. v. 760.—Syria.
livida, Th. Dur. & Schinz, *Consp. Fl. Afr.* v. 877 =
Diplachne fusca.
plumosa, Benth. in *Journ. Linn. Soc.* xix. 110 = *Lepto-*
carydion Vulpinastrum.
Vulpiastrum, *K. Schum.* in *Engl. Pfl. Ost-Afr.* C.
113 = *Leptocarydion Vulpinastrum*.

TRIOSTEUM, Linn. (Caprifol.).

Fargesii, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1896, 318.—
China.

TRIPHLEBIA, Stapf = **Stiburus**, Stapf (Gramin.).

alopecuroides, Stapf, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2612 = *S.*
alopecuroides.

TRIPLARIS, Loeffl. (Polygon.).

boliviana, *Britton*, ex *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*,
1900, 130.—Bolivia.
corylifolia, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 270 = *Ruprechtia*
corylifolia.
efistulifera, *Britton*, ex *Rusby*, in *Bull. Torr. Bot. Club*,
1900, 129.—Bolivia.
estriata, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 271.—Bolivia.
guanaensis, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 111.
—Bolivia.
hispida, *Britton*, ex *Rusby*, l. c.—Bolivia.
intermedia, *K. Schum.* in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 364,
errore = *Triplasis intermedia*.
polystachya, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 271 = *Ruprechtia*
polystachya.
triflora, *Kuntze*, l. c. = *Ruprechtia triflora*.
weigeltiana, *Kuntze*, l. c. 270 = *surinamensis*.

TRIPLASANDRA, Seem. (Aral.).

Waimeae, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i.
871 = *Heptapleurum Waimeae*.

TRIPLASIS, Beauv. (Gramin.).

intermedia, *Nash*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 564.
—Am. bor.

TRIPLEUROSPERMUM, Sch. Bip. = **Matricaria**,

Tourn. (Compos.).
macrocephalum, *Schur*, in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*,
xxxvi. 177.—Eur.

TRIPLOCEPHALUM, O. Hoffm. (Compos.).

glabrifolium, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 832 =
Geigeria pectidia.

TRIPLOCHITON, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii.

(1900) 330. *MALVACEAE*.
scleroxylon, *K. Schum.* l. c. 331.—Afr. trop.

TRIPLOSTEGIA, Wall. (Dipsac.).

repens, *Hemsl.* in *Kew Bull.* 1899, 101.—N. Guin.

TRIOGON, Roth (Gramin.).

neesianus, *Wight & Arn.* ex *Wight*, *Cat. n.* 2059 =
bromoides.
pauperulus, *Stapf*, in *Hook. Ic. Pl.* t. 2442.—Ind. or.
submutica, *Hack.* ex *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 287
= *Jacquemontii*.
Wightii, *Hook. f. l. c.* 286.—Ind. or.

TRIPSACUM, Linn. (Gramin.).

avenacea, *Scribn. & Merrill*, in *U. S. Dept. Agric.*
Bull. Agrost. xxiv. 23 = *mexicana*.
laxa, *Scribn. & Merrill*, l. c. 24.—Mexic.

TRIPSACUM :—

pilosum, *Scribn. & Merrill*, in *U. S. Dept. Agric.*
Bull. Agrost. xxiv. 6.—Mexic.
pubescens, *Lichtenst.* ex *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 74 =
Antheophora pubescens.
semiteres, *Wall.* *Cat. n.* 8628 = *Polytoca semiteres*.

TRIPTERACHAENIUM, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 182

= **Tripteris**, *Less.* (Compos.).
humile, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 182 = *Tripteris*
humilis.
scariosum, *Kuntze*, l. c. = *Tripteris flexuosa*.

TRIPTERIS, *Less.* (Compos.).

angustissima, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1900, 460.—
Afr. trop.

TRIRAPHIS, R. Br. (Gramin.).

Fleckii, *Hack.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. *App.* III. 23.
—Afr. austr.
Hieronymi, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 373.—Reg.
Argent.
Welwitschii, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 227.—
Afr. trop.

TRIRAPHIS, *Nees* = **Pentaschistis**, *Stapf* (Gramin.).

capensis, *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 271 = *P. capensis*.

TRISETUM, *Pers.* (Gramin.).

airoides, *Roem. & Schult.* *Syst.* ii. 666 = *Avena sub-*
spicata.
andinum, *Benth.* *Pl. Hartw.* 261 = *Avena subspicata*.
andropogonoides, *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 228 = *Tri-*
stachya Rehmanni.
antarcticum, *Nees*, in *Linnaea*, vii. 307 = *Avenastrum*
antarcticum.
antarcticum, *Trin.* in *Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. i.
61 = *Avena subspicata*.
araceanthum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 28.
—Chili.
argenteum, *Scribn.* in *U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.*
xi. 49 (non aliorum).—Am. bor.
aureum, *Nees*, ex *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 225 = *Avena*
aenea.
balearicum, *Gand.* in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 141.
—Eur.
Brittonii, *Nash*, in *Bull. N. York Bot. Gard.* i. 437.—
Am. bor.
Cavanillesii, *Trin.* in *Mém. Acad. Pétersb. Sér.* VI. i.
63 = *Avena Cavanillesii*.
confertum, *Pilger*, in *Engl. Jahrb.* xxv. 714.—N.
Granat.
dregeanum, *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 227 = *Avenastrum*
dregeanum.
erectum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 27.—
Chili.
flavescens, *Beauv.* *Agrost.* 88 = *Avena flavescens*.
gaudinianum, *Boiss.* *Voy. Bot. Espagne*, ii. 653 = *Avena*
Cavanillesii.
groenlandicum, *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 228 = *Avena*
subspicata.
imberbe, *Nees*, *Fl. Afr. Austr.* 347 = *Avenastrum*
turgidulum.
koelerioides, *Bornm. & Hack.* in *Verh. Zool.-Bot. Ges.*
Wien, xlviii. 646.—Palaest.
labradoricum, *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 228 = *Avena*
subspicata.
minutiflorum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 26.
—Chili.
molle, *Kunth*, *Rév. Gram.* i. 101 = *Avena subspicata*.
nemorosum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 26.—
Chili.
nudum, *Pers.* *Syn.* i. 97 = *Pentaschistis Thunbergii*.
paradoxum, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 28.—
Chili.
phleoides, *Kunth*, *Rév. Gram.* i. 101 = *Avena sub-*
spicata.
spiciforme, *Dulac*, *Fl. Hautes-Pyr.* 86 = *Avena sub-*
spicata.
Steudelii, *Nees*, in *Linnaea*, vii. 308 = *Avenastrum*
quinqusetum.
subspicatum, *Beauv.* *Agrost.* 88 = *Avena subspicata*.
toluccense, *Kunth*, *Rév. Gram.* i. 101 = *Avena sub-*
spicata.
valesiaca, *Boiss.* ex *Nym.* *Consp.* 814 = *Avena Cavanil-*
lesii.

Vidali, *R. Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* xciv. 27.—Chili.
virescens, *Nees*, ex *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 226 = *Avena*
aspera.

TRISTACHYA, *Nees* (Gramin.).

biseriata, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 295.—Afr. austr.
bricchettiana, *Chiov.* in *Ann. Ist. Bot. Roma*, vi. 162.
—Afr. trop.
glabra, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 294 = *Rehmanni*.
huillensis, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 217.—Afr.
trop.
monocephala, *Hochst.* in *Flora*, 1846, 120 = *leucothrix*.
nodiglumis, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 334.—
Afr. trop.
tuberculata, *Stapf*, in *Kew Bull.* 1897, 294.—Afr. trop.
Welwitschii, *Rendle*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 217.—
Afr. trop.

TRISTAGMA, *Poepp.* (Liliac.).

australis, *Neger*, ex *Dusen*, in *Ergebn. Schwed. Exp.*
Magell. III. v. 207.—Reg. Magellan.
nivale, *Poepp.* *Fragm. Syn. Pl. Chile*, 9 = *Brodiaea*
nivalis.

TRISTEMMA, *Juss.* (Melast.).

angolense, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 27.—
Afr. trop.
Dusenii, *Gilg*, l. c.—Afr. trop.
fruticosum, *Gilg*, l. c. 26.—Afr. trop.
grandifolium, *Gilg*, l. c.—Afr. trop.
oreophilum, *Gilg*, l. c. 25.—Afr. trop.
papillosum, *Gilg*, l. c.—Afr. trop.
roseum, *Gilg*, l. c. 24.—Afr. trop.
Schlechteri, *Gilg*, in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-*
Exped. 302, nomen.—Afr. trop.
vincoides, *Gilg*, in *Engl. Monog. Afr. Pfl.* ii. 24.—
Afr. trop.

TRISTIRA, *Radlk.* (Sapind.).

celebica, *Boerl. & Koord.* ex *Koord.* in *Meded. 'S*
Lands Plantent. xix. 407, nomen.—Celebes.

TRITELEIA, *Dougl.* = **Brodiaea**, *Sm.* (Liliac.).

Berteri, *Kunth*, *Enum. Pl.* iv. 467 = *B. subbiflora*.
bivalvis, *Hook.* in *Lindl. Bot. Reg.* sub t. 1293 = *B.*
bivalvis.
brevipes, *Kuntze*, in *Linnaea*, xx. 9 = *B. brevipes*.
candida, *Greene*, in *Bull. Calif. Acad.* ii. 139 = *B.*
candida.
conspicua, *Baker*, in *Saund. Refug. Bot.* t. 43 = *B.*
uniflora.
gaudichaudiana, *Kunth*, *Enum. Pl.* iv. 467 = *B. bivalvis*.
gracilis, *Phil.* in *Anal. Univ. Chil.* (1873) 550 = *B.*
philippiana.
hirtella, *Kunth*, *Enum. Pl.* iv. 465 = *B. hirtella*.
poeppigiana, *C. Gay*, *Fl. Chile*, vi. 117 = *B. poeppi-*
giana.
sellowiana, *Kunth*, *Enum. Pl.* iv. 466 = *B. sellowiana*.
sessilis, *Phil.* in *Linnaea*, xxix. 72 = *B. sessiliflora*.
uniflora, *Lindl.* *Bot. Reg.* t. 1921 = *B. uniflora*.
violacea, *Kunth*, *Enum. Pl.* iv. 468 = *B. violacea*.

TRITHRINAX, *Mart.* (Palm.).

biflabellata, *Rodr. Palm. Nov. Parag.* 2.—Parag.

TRITICUM, *Linn.* (Gramin.).

amyleum, *Ser. Mélang.* *Bot.* i. 124 = *vulgare*.
capense, *Spreng.* *Pugill.* ii. 23 = *Brizopyrum capense*.
dicocon, *Schrank*, *Baier.* *Fl.* i. 389 = *vulgare*.
durum, *Desf.* *Fl. Atlant.* i. 114 = *vulgare*.
fuegianum, *Speg.* in *Anal. Mus. Buenos Aires*, v. 99.
—Fuegia.
magellanicum, *Speg.* l. c. 98.—Fuegia.
Spelta, *Linn.* *Sp. Pl.* 86 = *vulgare*.
striatum, *Steud.* *Syn. Pl. Gram.* 346 = *Agropyron*
striatum.
tenax, *Hauskn.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s.
xiii-xiv. 67.—Graecia.
Zea, *Host*, *Gram. Austr.* iii. 20 = *vulgare*.

TRIUMFETTA, *Plum.* (Tiliac.).

brachyceras, *K. Schum.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 432.—
Afr. trop.
Junodii, *Schinz*, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 10, 49.—
Afr. austr.
nigricans, *F. M. Bailey*, *Queensl. Fl.* 156.—Austral.
socorrensis, *Brandege*, in *Erythea*, vii. 1.—Mexic.

TRIXIS, *P. Br.* (Compos.).

aggregata, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 71.—
Bolivia.
Grisebachii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. ii. 183.—Reg.
Argent.
hoffmanniana, *Taub.* in *Engl. Jahrb.* xxi. 456.—Bras.

TROCHERA, Rich. = *Ehrharta*, Thunb. (Gramin.).
panicea, H. Baill. Hist. Pl. xii. 171 = *E. erecta*.

TROCHOCARPA, R. Br. (Epacrid.).
Novae-zealandiae, Colenso, in Trans. N. Z. Inst.
xxviii. 602.—N. Zel.

TROCHOCODON, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.
xliv. (1897) 148. *CAMPANULACEAE*.
spicatus, Candargy, l. c.—Graecia.

TROLLIUS, Linn. (Ranunc.).
albiflorus, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 152.
—Am. bor.

TROPAEOLUM, Linn. (Geran.).
cuspidatum, Buchen. in Engl. Jahrb. xxvi. 581.—
Bolivia.
luteum, Buchen. l. c. 583.—Chili.
maculatum, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 15.—
Bolivia.
patagonicum, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897,
599.—Patag.
Warszewiczii, Buchen. in Engl. Jahrb. xxvi. 582.—Am.
cent.

TROPHAEUM, Linn. = *Tropaeolum*, Linn. (Geran.).
argentinum, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 33 = *Tropaeol.*
argentinum.
Cochabambae, Kuntze, l. c. = *Tropaeol. Cochabambae*.
kuntzeanum, Kuntze, l. c. = *Tropaeol. kuntzeanum*.
rectangulum, Kuntze, l. c. = *Tropaeol. rectangulum*.

TROPIDOCARPUM, Hook. (Crucif.).
macrocarpum, Hook. & Harv. ex Greene, in Proc.
Acad. Philad. 1895 (1896) 553.—Calif.

TRYMALIUM, Fenzl (Rhamn.).
Myrtillus, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 183.
—Austral.

TRYMATOCOCCUS, Poepp. & Endl. (Urtic.).
kamerunianus, Engl. Monog. Afr. Pfl. i. 29 = *Dorstenia*
kameruniana.

TRYPHOSTEMMA, Harv. (Passifl.).
pedatum, Baker f. in Journ. Bot. 1899, 436.—Afr.
trop.

TSUGA, Carr. (Conif.).
heterophylla, Sargent, Silva N. Am. xii. 73 = *merten-*
siana, Carr.
mertensiana, Sargent, l. c. 77 = *hookeriana*.

TUBIFLORA, J. F. Gmel. = *Elytraria*, Michx.
(Acanth.).
paucisquamosa, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend.
Soc. Bot. Belg. xxxviii. 42.—Afr. trop.

TULBAGHIA, Linn. (Liliac.).
Galpinii, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 282.—Afr.
austr.
lencantha, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 404.—Afr.
austr.

TULIPA, Linn. (Liliac.).
brachyanthera, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. iv. 187.—
As. Min.
Callieri, Halacsy & Levier, in Fahres-Kat. Wien.
Tauschanst. 1897, 69.—Eur.
galatica, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. iv. 186.—As.
Min.
heterochroa, Freyn, l. c. 184.—As. Min.
lutea, Freyn, l. c. 185.—As. Min.
Theophrasti, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv.
143.—Graecia.
Willmottae, Freyn, in Mém. Herb. Boiss. no. 13, 29.—
As. Min.

TUNARIA, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 228 (1898).
SOLANACEAE.
albida, Kuntze, l. c.—Bolivia.

TUNICA, Hall. (Caryophyll.).
pinetorum, Lara, in Soc. Espan. Hist. Nat. xxv. 197.—
Hispan.

TUPA, G. Don = *Lobelia*, Plum. (Campan.).
portoricensis, Vatke, in Linnaea, xxxviii. 727 = *L. por-*
toricensis.

TUPISTRA, Ker-Gawl. (Liliac.).
Delavayi, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 40.—
China.
grandis, Ridley, in Journ. Bot. 1900, 73.—Malaya.
lorifolia, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 41.—
China.
viridiflora, Franch. l. c.—China.

TURNERA, Plum. (Turnerac.).
Crulsii, Urb. in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 6.—Bras.
dasystyla, Urb. l. c. 10.—Bras.
foliosa, Urb. l. c. 5.—Bras.
goyazensis, Urb. l. c. 4.—Bras.
marmorata, Urb. l. c. 9.—Bras.
melanorhiza, Urb. l. c. 7.—Bras.
Pringlei, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat.
Herb. v. 166.—Mexic.
scabra, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii. 77.—
Ind. occ.
subnuda, Urb. in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 8.—Bras.
tenuicaulis, Urb. l. c. 7.—Bras.
triglandulosa, Millsp. in Field Columb. Mus. Bot. ii.
77.—Ind. occ.
venosa, Urb. in Engl. Jahrb. xxv. Beibl. lx. 3.—Bras.

TURRAEA, Linn. (Meliac.).
anomala, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.
iv. 284 (= *Quivisia anomala*).—Madag.
Cabrae, Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo,
Sér. I. 31.—Afr. trop.
decandra, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.
iv. 284 (= *Quivisia decandra*).—Ins. Mascar.
Goetzei, Harms, in Engl. Jahrb. xxviii. 415.—Afr. trop.
grandifolia, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.
iv. 284 (= *Quivisia grandifolia*).—Madag.
heterophylla, Harms, l. c. (= *Quivisia heterophylla*).
—Ins. Mascar.
Junodii, Schinz, in Mém. Herb. Boiss, no. 10, 45.—
Afr. austr.
laciniosa, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.
iv. 284 (= *Quivisia laciniosa*).—Ins. Rodrig.
oppositifolia, Harms, l. c. (= *Quivisia oppositifolia*).—
Ins. Borbon.
ovata, Harms, l. c. (= *Quivisia ovata*).—Ins. Borbon.
Randii, Baker f. in Journ. Bot. 1899, 427.—Afr. trop.
Sieberi, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii.
iv. 284 (= *Quivisia Sieberi*).—Ins. Maurit.
trichopoda, Harms, l. c. (= *Quivisia trichopoda*).—
Ins. Maurit.

TURRAEANTHUS, Baill. (Meliac.).
bracteolatus, Harms, in Engl. Jahrb. xxiii. 157.—Afr.
trop.
Zenkeri, Harms, l. c. 156.—Afr. trop.

TURRAYA, Wall. Cat. no. 8637 D = *Leersia*, Soland.
(Gramin.).
napalensis, Wall. l. c. = *L. hexandra*.

TYLECARPUS, Engl. (Olacac.).
samoensis, Reinecke, in Engl. Jahrb. xxv. 650.—Ins.
Samoa.

TYLOGLOSSA, Hochst. = *Justicia*, Houst. (Acanth.).
acuminata, Hochst. in Flora, 1843, 73 = *J. palustris*.
longipes, Hochst. ex Solms-Laub. in Schweinf. Beitr.
Fl. Aethiop. 104 = *Asystasia coromandeliana*.
major, Hochst. in Flora, 1843, 73 = *J. flava*.
minor, Hochst. l. c. = *J. flava*.
Schimperii, Hochst. l. c. = *J. calcarata*.

TYLOPHORA, R. Br. (Asclep.).
badia, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxi. Beibl. liv. 12
(= *Astephanus badius*).—Afr. austr.
congoensis, Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped. 309,
nomen.—Afr. trop.
dahomensis, K. Schum. ex Schlechter, l. c. nomen.—
Afr. trop.
javanica, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 438 (= *Hy-*
banthera javanica).—Java.
liukuensis, Matsum. in Bot. Mag. Tokyo, 1898, 40.—
Ins. Luchu.
Miquelii, Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii. 438 = *villosa*.
orthocaulis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 235.—
Afr. trop.

TYLOPHOROPSIS, N. E. Brown (Asclep.).
Fleckii, Schlechter, ex Schinz, in Bull. Herb. Boiss.
vii. 39.—Afr. austr.

TYLOSTEMON, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899)
389. *LAURACEAE*.
batangensis, Engl. l. c. 390.—Afr. trop.
crassifolius, Engl. l. c.—Afr. trop.
Dinkelgei, Engl. l. c. 389.—Afr. trop.

TYNANTHUS, Miers (Bignon.).
Lindmanii, K. Schum. ex Bureau & K. Schum. in
Mart. Fl. Bras. viii. II. 409.—Bras.
myrianthus, Bureau & K. Schum. l. c. 197.—Bras.

TYPHA, Linn. (Typhac.).
argoviensis, Hausskn. ex Aschers. & Graebn. Mitteleur.
Fl. i. 273.—Hybr.
australis, Schum. & Thonn. Beskr. Guin. Pl. 401.—
Afr. trop. et austr.

TYPHONIUM, Schott (Arac.).
inopinatum, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvii. 301.
—Ind. or.
Listeri, Prain, l. c. 304.—Ind. or.
Pottingeri, Prain, l. c.—Ind. or.

TYSONIA, F. Muell. in Chem. & Drug. Austral. Oct.
1, 1896. *COMPOSITAE*.
phyllostegia, F. Muell. l. c.—Austral.

U

UAPACA, Baill. (Euphorb.).
Goetzei, Pax, in Engl. Jahrb. xxviii. 418.—Afr. trop.
Marquesii, Pax, l. c. xxiii. 522.—Afr. trop.
microphylla, Pax, l. c. 523.—Afr. trop.
Staudtii, Pax, l. c. 522.—Afr. trop.

UDORA, Nutt. (Hydroch.).
cordofana, Hochst. in Flora, 1842, Beibl. i. 133 =
Lagarosiphon cordofanum.

ULMUS, Tourn. (Urtic.).
serotina, Sargent, in Coult. Bot. Gaz. xxvii. 92.—
Am. bor.

UMBILICUS, DC. = *Cotyledon*, Tourn. (Crassul.).
patulus, Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. 157.—
Graecia.
Rodriguezii, Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlvii. 133.—
Eur.

UNCARIA, Schreb. (Rubiace.).
borneensis, Havil. in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 84.—
Borneo.
celebica, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix.
504, nomen.—Celebes.
grandifolia, Baker, in Kew Bull. 1896, 23.—Borneo.
hirsuta, Havil. in Journ. Linn. Soc. xxxiii. 88.—China.
sinensis, Havil. l. c. 89 (= *Nauclaea sinensis*).—China.
tonkinensis, Havil. l. c.—Tonkin.
trinervis, Havil. l. c. 80.—Penins. Mal.
velutina, Havil. l. c. 84.—Ins. Philipp.

UNCINIA, Pers. (Cyper.).
bracteosa, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 503.—
Chili.
hamata, Urb. Symb. Antill. ii. 169 = *jamaicensis*.
loliacea, R. Phil. in Anal. Univ. Chil. xciii. 503.—
Chili.
Negeri, Kuek. in Bot. Centralbl. lxxvi. 210.—Chili.
triquetra, Kuek. l. c. lxxii. 97.—Fuegia.

UNIOLA, Linn. (Gramin.).
capensis, Trin. in Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. i. 360
= *Brizopyrum capense*.
indica, Spreng. Syst. i. 349 = *Eragrostis amabilis*.
mucronata, L. Sp. Pl. ed. II. 104 = *Halopyrum mucro-*
natum.

UNONA, Linn. f. (Anonac.).
albida, Engl. ex Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart.
Berlin, ii. 297.—Afr. trop.
chrysea, Boerl. in Ic. Bogor. i. 102 (= *Monoon chry-*
seum).—Sumatra.
cleistogama, Burck, ex Boerl. l. c. 127.—Malaya.
confinis, Pierre, ex Engl. & Diels, in Notizbl. Bot.
Gart. Berlin, iii. 55 (= *Pachypodanthum confine*).
—Afr. trop.
congensis, Engl. & Diels, l. c. ii. 296.—Afr. trop.

UNONA :—

elegans, *Engl. ex Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 296 (non Thw.).—Afr. trop.
 glauca, *Engl. & Diels, l. c.* (non Zipp.).—Afr. trop.
 montana, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.
 Teysmannii, *Boerl. in Ic. Bogor.* i. 103.—Borneo.

UNONOPSIS, R. Fries, in *Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiv. no. 5 (1900) 26. **ANONACEAE**.

angustifolia, R. Fries, l. c. (= *Trigynaea angustifolia*).—Venez.
 antillana, R. Fries, l. c. 28 (= *Trigynaea antillana*).—Ind. occ.
 boliviensis, R. Fries, l. c. (= *Trigynaea boliviensis*).—Bolivia.
 galeottiana, R. Fries, l. c. (= *Trigynaea galeottiana*).—Mexic.
 grandis, R. Fries, l. c. (= *Trigynaea grandis*).—Venez.
 Lindmani, R. Fries, l. c. 27.—Bras.
 Matthewsii, R. Fries, l. c. 28 (= *Trigynaea Matthewsii*).—Peruv.
 Perottetii, R. Fries, l. c. 26 (= *Trigynaea Perottetii*).—Guiana.
 rufescens, R. Fries, l. c. 27 (= *Trigynaea rufescens*).—Guiana.
 trunciflora, R. Fries, l. c. (= *Xylopia trunciflora*).—Mexic.

URACHNE, Trin. = **Oryzopsis**, Michx. (Gramin.).

parviflora, Trin. *Fund. Agrost.* 110 = *O. miliacea*.

URAGOGA, Linn. = **Psychotria**, Linn. (Rubiace.).

ankafinensis, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 106.—Madag.
 bicoloriceps, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 584.—N. Guin.
 ceratoloba, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 105.—Afr. trop.
 chasaliodes, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 124.—Bolivia.
 gigantocalyx, Kuntze, l. c. 125.—Bolivia.
 hexameira, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 104.—Afr. trop.
 lateralis, K. Schum. l. c. 105.—Afr. trop.
 melanochlora, K. Schum. l. c. xxiii. 468.—Afr. trop.
 scaphus, K. Schum. l. c. xxviii. 104.—Afr. trop.
 sphaerocrater, K. Schum. in *Schlechter, Westaf.* Kautschuk-Exped. 322, nomen.—Afr. trop.
 subipeacuanha, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 106.—Afr. trop.
 subsessilifolia, K. Schum. l. c. xxiii. 467.—Afr. trop.
 Thonneri, Wildem. & Th. Dur. *Pl. Thonn. Congol.* 46.—Afr. trop.

URALEPSIS, Nutt. (Gramin.).

alba, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 248 = *Diplachne fusca*.
 capensis, Kunth, *Enum. Pl.* i. 319 = *Diplachne fusca*.
 livida, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 248 = *Diplachne fusca*.
 pungens, Kunth, *Rév. Gram.* i. 108 = *Aeluropus villosus*.

URARIA, Desv. (Legum.).

Colletii, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 383.—Burma.
 gracilis, Prain, l. c.—Burma.
 latifolia, Prain, l. c.—Burma.

URCEOLA, Roxb. (Apocyn.).

acute-acuminata, Boerl. in *Bull. Inst. Buitenz.* v. 19.—Borneo.
 javanica, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. 399; et l. c. 18 (= *Chavannesia javanica*).—Java.
 pilosa, Boerl. in *Bull. Inst. Buitenz.* v. 19.—Borneo.

URERA, Gaudich. (Urtic.).

arborea, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 52.—Afr. trop.
 chlorocarpa, Urb. *Symb. Antill.* i. 293.—Ind. occ.
 congolensis, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 50.—Afr. trop.
 Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. l. c. 49.—Afr. trop.
 Thonneri, Wildem. & Th. Dur. l. c. 48.—Afr. trop.
 tuberculata, Urb. *Symb. Antill.* i. 294.—Ind. occ.
 Tuerckheimii, Donn. *Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 14.—Am. cent.

URGINEA, Steinh. (Liliac.).

Burkei, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 469.—Afr. austr.
 capitata, Baker, l. c. 465.—Afr. austr.
 cepaeifolia, Welw. ex Rendle, *Cat. Welw. Afr. Pl.* ii. 60.—Afr. trop.

URGINEA :—

chlorantha, Welw. ex Baker, in *Trans. Linn. Soc. Ser. II.* i. 248 = angolensis.
 delagoensis, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 467.—Afr. austr.
 Dregei, Baker, l. c.—Afr. austr.
 echinostachya, Baker, l. c. 468.—Afr. austr.
 Forsteri, Baker, l. c. 469.—Afr. austr.
 Johnstoni, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 539.—Afr. trop.
 kniphofoides, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 469.—Afr. austr.
 lilacina, Baker, l. c.—Afr. austr.
 mandalensis, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 536.—Afr. trop.
 multisetosa, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 468.—Afr. austr.
 natalensis, Baker, l. c.—Afr. austr.
 pauciflora, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 539.—Afr. trop.
 riparia, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 467.—Afr. austr.
 rubella, Baker, l. c. 467.—Afr. austr.
 rupicola, Trim. ex Hook. f. in *Trim. Fl. Ceylon*, iv. 292.—Zeylan.
 tenella, Baker, in *Dyer, Fl. Cap.* vi. 464.—Afr. austr.
 virens, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 433.—Afr. austr.
 viridula, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 538.—Afr. trop.

URICOLA, Boerl. *Handl. Fl. Ned. Ind.* ii. (1899) 399

errore = *Urceola*, Roxb. (Apocyn.).

UROCHLAENA, Nees (Gramin.).

major, Rendle, in *Journ. Bot.* 1899, 382.—Afr. austr.

UROCHLOA, Beauv. (Gramin.).

cimicina, Kunth, *Rév. Gram.* i. 31 = *Axonopus cimicinus*.
 semialata, Kunth, l. c. = *Axonopus semialatus*.

UROPETALON, Ker-Gawl. = **Dipcadi**, Medic. (Liliac.).

fesoghense, Solms, in *Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 204 = *D. fesoghense*.

UROPHYLLUM, Wall. (Rubiace.).

chloranthum, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 57, descr.—Afr. trop.
 Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo, Sér. II.* i. ii. 30.—Afr. trop.
 divaricatum, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 427.—Afr. trop.
 Gilletii, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II.* i. 26.—Afr. trop.
 liebrechtsianum, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo, Sér. II.* i. ii. 29.—Afr. trop.
 verticillatum, Wildem. & Th. Dur. l. c. 30.—Afr. trop.
 xanthorrhoeum, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 58.—Afr. trop.

UROSPATHA, Schott (Arac.).

Tonduzii, *Engl. in Anal. Inst. Fis.-Geog. Costa Rica*, viii. 364.—Am. cent.

UROSTIGMA, Gasp. = **Ficus**, Tourn. (Urtic.).

Kunthii, Miq. in *Mart. Fl. Bras.* iv. i. 96 = *F. laurifolia*.

UROTHECA, Gilg, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 263 (1897). **MELASTOMACEAE**.

hylophila, Gilg, l. c. 264.—Afr. trop.

URTICA, Tourn. (Urtic.).

cardiophylla, Rydb. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 191.—Am. bor.
 fissa, E. Pritz. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 301.—China.
 intermedia, Form. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 287.—Eur.
 romana, Bub. *Fl. Pyren.* i. 77 = pilulifera.

URTICASTRUM, O. Kuntze = **Laportea**, Gandich. (Urtic.).

carruthersianum, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 987.—Afr. trop.

URUPARIA, Rafin. = **OUROUPARIA**, Aubl. =

Uncaria, Schreb. (Rubiace.).
 celebica, K. Schum. in *Just, Jahresb.* xxvi. i. 393 = *Uncaria celebica*.
 multiflora, K. Schum. & Lauterb. *Fl. Deutsch. Südsee*, 556.—N. Guin.
 Warburgii, K. Schum. & Lauterb. l. c.—N. Guin.

URVILLEA, H. B. & K. (Sapind.).

macrolopha, Radlk. in *Mart. Fl. Bras.* xiii. iii. 428 (= *Cardiospermum macrolophum*).—Venez.

UTRICULARIA, Linn. (Lentib.).

andongensis, Welw. ex Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 787.—Afr. trop.
 brachyceras, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 191.—Afr. austr.
 floridana, Nash, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 105.—Am. bor.
 Giletti, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 40.—Afr. trop.
 janthina, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 7466.—Bras.
 macrorhyncha, Barnh. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 515.—Am. bor.
 platensis, Speg. in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 81.—Reg. Argent.
 Treubi, Kamienski, in *Ann. Jard. Buitenz. Suppl.* ii. 143 = Sandersoni.
 tricrenata, Baker, ex Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 785.—Afr. trop.
 triphylla, Ule, in *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* xvi. 313.—Bras.
 velascoensis, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. ii. 240.—Bolivia.

UVARIA, Linn. (Anonac.).

angustifolia, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 295.—Afr. trop.
 Baumannii, *Engl. & Diels, l. c.* 294.—Afr. trop.
 bipindensis, *Engl. ex Engl. & Diels, l. c.* 292.—Afr. trop.
 Buchholzii, *Engl. & Diels, l. c.* 295.—Afr. trop.
 crassipetala, *Engl. ex Engl. & Diels, l. c.* 292.—Afr. trop.
 denhardtiana, *Engl. & Diels, l. c.* 293.—Afr. trop.
 Dinklagei, *Engl. & Diels, l. c.* 294.—Afr. trop.
 gabonensis, *Engl. & Diels, l. c.* 296.—Afr. trop.
 gigantea, *Engl. ex Engl. & Diels, l. c.* 292 (non Wall.).—Afr. trop.
 huillensis, *Engl. & Diels, l. c.* 296.—Afr. trop.
 insculpta, *Engl. & Diels, l. c.* 295.—Afr. trop.
 klaineana, *Engl. & Diels, l. c.* 294.—Afr. trop.
 leonensis, *Engl. & Diels, l. c.* 293.—Afr. trop.
 Mocoli, Wildem. & Th. Dur. in *Ann. Mus. Congo, Sér. II.* i. i. 3.—Afr. trop.
 mollis, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 295 (non Wall.).—Afr. trop.
 Poggei, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Engl. & Diels, l. c.* 293.—Afr. trop.
 Staudtii, *Engl. & Diels, l. c.* 292.—Afr. trop.
 verrucosa, *Engl. & Diels, l. c.* 294 (non Scheff.).—Afr. trop.
 virens, N. E. Br. in *Kew Bull.* 1896, 16.—Afr. austr.
 Zenkeri, *Engl. ex Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. 293.—Afr. trop.

UVARIOPSIS, *Engl. ex Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, ii. (1899) 298. **ANONACEAE**.

Zenkeri, *Engl. l. c.*—Afr. trop.

UVIFERA, Linn. *Hort. Cliff.* 487 (1737) = **Coccoloba**,

Linn. (Polygon.).
 meissneriana, Britton, ex Rusby, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 129.—Bolivia.

V

VACCARIA, Medic. = **Saponaria**, Linn. (Caryoph.).

Vaccaria, Britton, in Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* ii. 18 = *S. Vaccaria*.

VACCINIUM, Linn. (Vaccin.).

antipodium, Reinecke, in *Engl. Jahrb.* xxv. 664.—Ins. Samoa.
 caesium, Greene, *Pittonia*, iii. 249.—Am. bor.
 erythrococcum, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 301 = microphyllum.
 globulare, Rydb. l. c. 300.—Am. bor.
 laetum, Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 516.—China.
 mandarinorum, Diels, l. c.—China.
 melanocarpum, Mohr, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 570.—Am. bor.

VACCINIUM :—

microphyllum, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1897, 251 (non Reinw.).—Am. bor.
mindorense, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 355.—Ins. Philipp.
oblongum, Greene, Pittonia, iii. 250.—Am. bor.
oblongum, C. H. Wright, in Kew Bull. 1899, 103.—N. Guin.
poasanum, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 395.—Am. cent.
revolutum, Greene, Pittonia, iii. 250.—Am. bor.
setosum, C. H. Wright, in Kew Bull. 1896, 24.—China.

VAGNERA, Adans. = **Smilacina**, Desf. (Liliac.).
liliacea, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 101 = S. stellata.
pallens, Greene, in Proc. Acad. Philad. 1895 (1896) 551.—Am. bor.

VAIIIA, Rusby, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 500, 542. **ASCLEPIADACEAE**.
mucronata, Rusby, l. c. 542.—Am. bor.

VAILLANTIA, Tourn. (Rubiace.).
Crucialis, Bub. Fl. Pyren. ii. 304 = Galium Cruciatum.

VALERANDA, Neck. = **Orphium**, E. Mey. (Gentian.).
frutescens, Kuntze, Rev. Gen. iii. 202 = O. frutescens.

VALERIANA, Tourn. (Valerian.).
alopis, Graebn. in Engl. Jahrb. xxvi. 432.—N. Granat.
alpina, Bub. Fl. Pyren. ii. 290 = tripteris.
amphiphlois, Graebn. in Engl. Jahrb. xxvi. 433.—Peruv.
catharinensis, Graebn. l. c. 427.—Bras.
columbiana, Piper, in Coult. Bot. Gaz. xxii. 489.—Am. bor.
crassiscaposa, Kuntze, Rev. Gen. iii. 125.—Patag.
domingensis, Urb. Symb. Antill. i. 450.—Ind. occ.
eichleriana, Graebn. l. c. xxvi. 431.—Ecuador.
(= *Valerianopsis eichleriana*).—Bras.
exigua, Bub. Fl. Pyren. ii. 292 = dioica.
Faber, Graebn. in Engl. Jahrb. xxiv. Beibl. lix. 32.—China.
gilgiana, Graebn. l. c. xxvi. 435 (= *Valerianopsis foliosa*).—Bras.
gonatolophis, Graebn. l. c. 432.—Ecuador.
Harmsii, Graebn. l. c. xxiv. Beibl. lix. 32.—China.
Hieronymi, Graebn. l. c. xxvi. 431.—Ecuador.
Itatiaia, Graebn. l. c. 435.—Bras.
knautioides, Graebn. l. c. 427.—Mexic.
leptothrysos, Graebn. l. c. 425.—Bolivia.
lindaviana, Graebn. l. c. 426.—Chili.
micrantha, E. Nelson, in Erythra, vii. 166.—Am. bor.
Moyanoi, Speg. in Rev. Agron. La Plata, 1897, 607.—Patag.
Muelleri, Graebn. in Engl. Jahrb. xxvi. 435 (= *Valerianopsis angustifolia*).—Bras.
occidentalis, A. A. Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 269.—Am. bor.
Sconleri, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 377.—Am. bor.
septentrionalis, Rydb. l. c. 376.—Am. bor.
tuberifera, Graebn. in Engl. Jahrb. xxvi. 428.—Bolivia.
Ulei, Graebn. l. c. 436.—Bras.
vulgaris, Bub. Fl. Pyren. ii. 293 = officinalis.
wyomingensis, E. Nelson, in Erythra, vii. 167.—Am. bor.

VALERIANELLA, Tourn. (Valerian.).
Aralo-caspia, Lipsky, in Act. Hort. Petrop. xviii. 79.—As. cent.
ciliosa, Greene, in Proc. Acad. Philad. 1895 (1896) 548.—Am. bor.
Columnae, Bub. Fl. Pyren. ii. 298 = coronata.
magna, Greene, in Proc. Acad. Philad. 1895 (1896) 548.—Am. bor.

VALERIANOIDES, Medic. = **Stachytarpheta**, Vahl (Verben.).
boliviana, Kuntze, Rev. Gen. iii. 254 = S. boliviana.

VALETONIA, Th. Dur. ex Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. v. (1896) 460. **OLACACEAE**.
brasiliensis, Th. Dur. l. c.—Bras.

VANCLEVEA, Greene, Pittonia, iv. (1899) 50. **COMPOSITAE**.
stylosa, Greene, l. c. 51 (= *Grindelia stylosa*).—Am. bor.

VANDA, Jones (Orchid.).
celebica, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 131.—Celebes.
hainanensis, Rolfe, l. c. 1896, 199.—China.
Thwaitesii, Hook. f. in Trim. Fl. Ceylon, iv. 193.—Zeylan.

VANGUERIA, Juss. (Rubiace.).
armata, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxviii. 69.—Afr. trop.
cana, K. Schum. l. c. xxiii. 456; xxviii. 69.—Afr. trop.
dasythamnus, K. Schum. l. c. xxviii. 70.—Afr. trop.
Dewevrei, Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg. xxxviii. 92.—Afr. trop.
Junodii, Schinz, in Mém. Herb. Boiss. no. 10, 68.—Afr. austr.
leonensis, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 457.—Afr. trop.
lichenoxenos, K. Schum. l. c. xxviii. 70.—Afr. trop.
monantha, K. Schum. l. c. 493.—Afr. trop.
nodulosa, K. Schum. l. c. 71, descr.—Afr. trop.
obtusifolia, K. Schum. l. c. 493.—Afr. trop.
oxyantha, K. Schum. l. c. 72.—Afr. trop.
pygmaea, Schlechter, in Journ. Bot. 1897, 342.—Afr. austr.
rubiginosa, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxiii. 457; xxviii. 72.—Afr. trop.

VANHOUTTEA, Lem. = **Houttea**, Decne. (Gesner.).
calcarata, Lem. in Hort. Univ. vi. 191, 289 = H. pardina.
Gardneri, Fritsch, in Engl. Jahrb. xxix. Beibl. lxx. 14 = H. Gardneri.
lanata, Fritsch, l. c. 16.—Bras.

VANILLA, Plum. (Orchid.).
acuminata, Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 456.—Afr. trop.
acuta, Rolfe, l. c. 453.—Guiana.
aphylla, Eggers, in Kjoeb. Vidensk. Meddel. (1889) 21 = Eggersii.
borneensis, Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 460.—Borneo.
carinata, Rolfe, l. c. 468.—Bras.
columbiana, Rolfe, l. c.—N. Granat.
crenulata, Rolfe, l. c. 477.—Afr. trop.
Eggersii, Rolfe, l. c. 472.—Ind. occ.
fimbriata, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 133.—Guiana.
Giulianettii, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. vii. 350.—N. Guin.
Hartii, Rolfe, in Kew Bull. 1899, 133.—Ind. occ.
Hostmanni, Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 462.—Guiana.
imperialis, Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 155.—Afr. trop.
madagascariensis, Rolfe, in Journ. Linn. Soc. xxxii. 476.—Madag.
organensis, Rolfe, l. c. 452.—Bras.
ovalifolia, Rolfe, l. c. 457.—Afr. trop.
ovata, Rolfe, l. c. 451.—Guiana.
philippinensis, Rolfe, l. c. 459.—Ins. Philipp.
ramosa, Rolfe, l. c. 457.—Afr. trop.
Sprucei, Rolfe, l. c. 461.—N. Granat.
Vellozii, Rolfe, l. c. 467.—Bras.

VASEYANTHUS, Cogn. (Cucurb.).
Brandegei, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 119 (= *Echinocystis Brandegei*).—Calif.
insularis, Rose, l. c. 120 (= *Echinopepon insularis*).—Calif.

VAVAEA, Benth. (Meliac.).
papuana, F. M. Bailey, in Queensl. Agric. Journ. iii. 282.—N. Guin.

VELAEA, DC. (Umbell.).
cordata, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 169 (= *Museniopsis cordata*).—Mexic.
dissecta, Drude, l. c. (= *Museniopsis dissecta*).—Mexic.
peucedanoides, Drude, l. c. (= *Eulophus peucedanoides*).—Mexic.
scabrella, Drude, l. c. (= *Museniopsis scabrella*).—Mexic.
Schaffneri, Drude, l. c. (= *Museniopsis Schaffneri*).—Mexic.

VELAEA :—

serrata, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 170 (= *Museniopsis serrata*).—Mexic.
tenuifolia, Drude, l. c. 169 (= *Museniopsis tenuifolia*).—Mexic.
tenuissima, Drude, l. c. 170 (= *Museniopsis tenuissima*).—Mexic.
ternata, Drude, l. c. 169 (= *Museniopsis ternata*).—Mexic.
texana, Drude, l. c. (= *Eulophus texanus*).—Am. bor.
tuberosa, Drude, l. c. (= *Museniopsis tuberosa*).—Calif.

VELLEIA, Sm. (Gooden.).
cusackiana, F. Muell. in Vict. Nat. xii. 124.—Austral.
rosea, S. Moore, in Journ. Linn. Soc. xxxiv. 202.—Austral.

VELLOZIA, Vand. (Amaryll.).
boliviensis, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 126.—Bolivia.
clavata, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 244.—Afr. austr.
equisetoides, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 411.—Afr. trop.
hereroensis, Baker, l. c.—Afr. trop.
Hildebrandtii, Baker, l. c. 409.—Afr. trop.
macrocephala, Taub. in Engl. Jahrb. xxi. 424.—Bras.
retinervis, Baker, in Dyer, Fl. Cap. vi. 244.—Afr. austr.
scabrida, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 410.—Afr. trop.
Schnitzleinia, Martelli, Fl. Bogos. (1886) 82.—Afr. trop.
tomentosa, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 412 (non Pohl).—Afr. trop.

VELVITSIA, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 177 (1898). **SCROPHULARIACEAE**.
calycina, Hiern, l. c.—Afr. trop.

VEPRIS, Comm. = **Toddalia**, Juss. (Rutac.).
angolensis, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 178.—Afr. trop.
bilocularis, Engl. l. c. = T. bilocularis.

VERATRILLA, Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlv. (1899) 310. **GENTIANACEAE**.
Baillonii, Franch. l. c. 311.—China.

VERATRUM, Tourn. (Liliac.).
caudatum, Heller, in Bull. Torr. Bot. Club, 1899, 588.—Am. bor.
speciosum, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 531.—Am. bor.

VERBASCUM, Tourn. (Scrophul.).
acutifolium, Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1898, 136.—Graecia.
adenotrichum, Halacsy, l. c. 130.—Graecia.
agrimonioides, Degen & Borb. ex Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn, xxxv. 46.—Eur.
anatolicum, Sommer & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv. 201.—Reg. Cauc.
Baldacci, Degen, in Oestr. Bot. Zeitschr. 1896, 416.—Albania.
Boissieri, Post, in Bull. Herb. Boiss. v. 758.—Syria.
bracteosum, Grecescu, Consp. Fl. Roman. 424.—Eur.
caudatum, Post, in Bull. Herb. Boiss. iii. 160 = Boissieri.
Chazaliei, Boissieu, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 289.—Lycia.
cinereum, Bub. Fl. Pyren. i. 334.—Pyren.
dechyanum, Sommer & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II. iv. 200.—Reg. Cauc.
epirotum, Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1898, 129.—Graecia.
hadschinense, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. iv. 45.—As. Min.
hasarense, Freyn & Bornm. in Mém. Herb. Boiss. no. 13, 27.—Persia.
leptophyllum, Bub. Fl. Pyren. i. 340 = Blattaria.
longibracteatum, Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr. xliii. 218.—Arab.
majus, Bub. Fl. Pyren. i. 332 = Thapsus.
nobile, Vel. Fl. Bulg. Suppl. i. 209.—Bulgar.
parallelum, Hausskn. in Mitth. Thüring. Bot. Ver. n. s. x. 52.—Hybr.
pelium, Halacsy, in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1898, 131.—Graecia.
pindicolum, Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss. v. 792.—Graecia.

VERBASCUM:—

- piscicidum, *Candargy*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 151.—Graecia.
pseudoflagriforme, *Hausskn.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. x. 51.—Hybr.
Reiseri, *Halacsy*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1898, 132.—Graecia.
Rostafinskii, *Zalewski*, in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1897, 112.—Hybr.
Shepardii, *Post*, *Fl. Syria*, 20.—Syria.
sterile, *Hausskn.* in *Mitth. Thüring. Bot. Ver.* n. s. x. 57.—Hybr.
sylvestre, *Bub.* *Fl. Pyren.* i. 336 = *Lychnitis*.
taygeteum, *Haldcsy*, in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 1898, 128.—Graecia.
tempeskyanum, *Frey* & *Sint.* in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 43.—As. Min.
tymphaeum, *Frey* & *Sint.* l. c. v. 795.—Graecia.
varians, *Frey* & *Sint.* l. c. iv. 44.—As. Min.
Velenovskii, *Hordk.* in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1900, 208.—Eur.
viscidulum, *Frey* & *Sint.* in *Bull. Herb. Boiss.* v. 792 (non Pers.).—Graecia.

VERBENA, Linn. (Verben.).

- Ameghinoi, *Speg.* in *Rev. Agron. La Plata*, 1897, 561.—Patag.
aurantiaca, *Speg.* l. c. 563.—Patag.
azorelloides, *Speg.* l. c. 562.—Patag.
confinis, *Greene*, *Pittonia*, iv. 152.—Am. bor.
connatibracteata, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 255.—Reg. Argent.
diversifolia, *Kuntze*, l. c.—Reg. Argent.
glutinosa, *Kuntze*, l. c. 256.—Reg. Argent.
Halei, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 617.—Am. bor.
Hanseni, *Greene*, *Pittonia*, iii. 308.—Am. bor.
hystrix, *Brig.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 15 (non Phil.).—Reg. Argent.
inconcinna, *Brig.* l. c. 19.—Reg. Argent.
intricata, *Brig.* l. c. 16.—Reg. Argent.
Isabellei, *Brig.* l. c. 234.—Bras.
juncea, *Gill. & Hook.* in *Hook. Bot. Misc.* i. 162 = *Diosea juncea*.
MacDougallii, *Heller*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 588.—Am. bor.
microphylla, *Phil.* in *Linnaea*, xxix. 21 = *minutiflora*.
Morenonis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 256.—Patag.
nubigena, *Speg.* in *Comm. Mus. Buenos Aires*, i. 137.—Reg. Argent.
ochreatea, *Brig.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 18.—Chili.
ourostachya, *Brig.* l. c. 20.—Reg. Argent.
perennis, *Wooton*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 262.—Am. bor.
robusta, *Greene*, *Pittonia*, iii. 309.—Am. bor.
rudis, *Greene*, l. c. iv. 152.—Am. bor.
sessilis, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 257.—Parag.
succulentifolia, *Kuntze*, l. c.—Patag.
tampensis, *Nash*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 104.—Am. bor.
Toninii, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 258.—Patag.
vulgaris, *Bub.* *Fl. Pyren.* i. 378 = *officinalis*.
Wilczekii, *Brig.* in *Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève*, 1900, 18.—Reg. Argent.

VERBESINA, Linn. (Compos.).

- acapulcensis, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 551.—Am. cent.
caracasana, *Robinson & Greenm.* l. c. 559.—Venez.
chiapensis, *Robinson & Greenm.* l. c. 554.—Am. cent.
cinerascens, *Robinson & Greenm.* l. c. 555.—Am. cent.
cinerea, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 63.—Bolivia.
crassipes, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 555.—Am. cent.
fastigiata, *Robinson & Greenm.* l. c. 558.—Am. cent.
guatemalensis, *Robinson & Greenm.* l. c. 550.—Am. cent.
Hallii, *Hieron.* ex *Sod.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 43.—Ecuador.
hypargyrea, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 556.—Am. cent.
hypomalaca, *Robinson & Greenm.* l. c. 545.—Am. cent.
inuloides, *Hieron.* ex *Sod.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 45.—Ecuador.
Klattii, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 538.—Am. cent.

VERBESINA:—

- lanata, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 558.—Am. cent.
Lindheimeri, *Robinson & Greenm.* l. c. 541.—Am. bor.
lloensis, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 45.—Ecuador.
Mandonii, *Schultz Bip.* ex *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 547, descr.—Bolivia.
molinaria, *Robinson & Greenm.* l. c. 553.—Am. cent.
montanoifolia, *Robinson & Greenm.* l. c. 559.—Am. cent.
nana, *Robinson & Greenm.* l. c. 543.—Am. bor.
Nelsonii, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxii. 46.—Mexic.
oreopola, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxiv. 550.—Am. cent.
paniculata, *A. A. Heller*, *Cat. N. Am. Pl.* 8 (= *Actinomeris alba*).—Am. bor.
punctata, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 561.—Am. cent.
Robinsonii, *Fernald*, ex *Robinson & Greenm.* l. c. 554.—Am. cent.
Rosei, *Robinson & Greenm.* l. c. 539.—Am. cent.
Rothrockii, *Robinson & Greenm.* l. c. 541.—Am. cent.
rumicifolia, *Robinson & Greenm.* l. c. 560.—Am. cent.
Schaffneri, *Robinson & Greenm.* l. c. 540.—Am. cent.
semidecurrens, *Kuntze*, *Rev. Gen.* iii. II. 183.—Bolivia.
Smithii, *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxii. 46.—Mexic.
Sodiroy, *Hieron.* ex *Sod.* in *Engl. Jahrb.* xxix. 44.—Ecuador.
Soratae, *Schultz Bip.* ex *Robinson & Greenm.* in *Proc. Amer. Acad.* xxxiv. 551, descr.—Bolivia.
stenophylla, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxii. 309.—Mexic.
trilobata, *Robinson & Greenm.* l. c. 46.—Mexic.
variabilis, *Robinson & Greenm.* l. c. 47.—Mexic.
xanthochlora, *Robinson & Greenm.* l. c. xxxiv. 551.—Am. cent.

VERINEA, Merino, in *Anal. Soc. Espan. Hist. Nat.* xviii. (1899) 8. **GRAMINEAE.**
pterostachys, *Merino*, l. c. 9.—Eur.

VERNONIA, Schreb. (Compos.).

- amblyolepis, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 146.—Afr. trop.
Antunesii, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 17.—Afr. trop.
areysiana, *Deflers*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 104.—Arab.
armerioides, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 462.—Afr. trop.
asclepiadea, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 238.—Madag.
asterifolia, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 146.—Afr. trop.
auriculifera, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 539.—Afr. trop.
Balansae, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxii. 690.—Am. austr.
Bangii, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 52.—Bolivia.
Bellinghamii, *S. Moore*, in *Journ. Bot.* 1900, 155.—Afr. trop.
benguellensis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 536.—Afr. trop.
Bernieri, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 238.—Madag.
betsi, *Drake*, l. c. 243.—Madag.
brittaniana, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 533.—Afr. trop.
Buchanani, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 146.—Afr. trop.
Calulu, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 525.—Afr. trop.
Camponi, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 241.—Madag.
capitata, *Drake*, l. c. 228 (= *Distephanus capitatus*).—Madag.
cardiolepis, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 12.—Afr. trop.
carnea, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 526.—Afr. trop.
cataractarum, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxii. 681.—Am. austr.
Catati, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 243.—Madag.
catumbensis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 524.—Afr. trop.
caudata, *Drake*, in *Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 103.—Madag.
centauroides, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 824 (non Sch. Bip.).—Afr. austr.
Chapelieri, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 234.—Madag.

VERNONIA:—

- chloropappa, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 146.—Afr. trop.
chthonocephala, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 17.—Afr. trop.
clinopodioides, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 465.—Afr. trop.
collina, *Schlechter*, in *Journ. Bot.* 1898, 374.—Afr. austr.
collina, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 824.—Afr. austr.
colorata, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 230 = *sene-galensis*.
costata, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 53.—Bolivia.
cruda, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 456.—Afr. trop.
daphnifolia, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 18.—Afr. trop.
declivium, *Malme*, in *Svensk. Vet. Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 26.—Bras.
Dekindtii, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 18.—Afr. trop.
dumeta, *Klatt*, in *Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 277.—Am. cent.
Dupuisii, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 825; et in *Th. Dur. & Schinz, Études Fl. Congo*, i. 170.—Afr. trop.
eremanthifolia, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 15.—Afr. trop.
eriocephala, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 826.—Afr. trop.
eriophylla, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 230.—Madag.
eritreana, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 826.—Afr. trop.
exsertiflora, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 147.—Afr. trop.
Fargesii, *Franch.* in *Journ. de Bot.* 1896, 369.—China.
filipendula, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 536.—Afr. trop.
flaccidifolia, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 144.—Am. bor.
flaviflora, *Boiv.* ex *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 231 = *leucolepis*.
Galpinii, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 827.—Afr. austr.
glaberrima, *Welw.* ex *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 15.—Afr. trop.
glanduloso-dentata, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxii. 701.—Am. austr.
goetzeana, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxviii. 503.—Afr. trop.
Goetzenii, *O. Hoffm.* in *Goetzen, Durch Afr.* repr. 9, descr.—Afr. trop.
Goudotii, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 239.—Madag.
Grandidieri, *Drake*, l. c. 240.—Madag.
Grevei, *Drake*, l. c.—Madag.
hamata, *Klatt*, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 456.—Afr. trop.
Hensii, *Klatt*, l. c. 828.—Afr. trop.
Hieronymi, *K. Schum.* in *Fust. Jahresh.* xxvi. I. 382.—Bolivia.
hispidula, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 236.—Madag.
huillensis, *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 526.—Afr. trop.
Humboldtii, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 235.—Madag.
humilis, *C. H. Wright*, in *Kew Bull.* 1897, 269.—Afr. trop.
Ikopae, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 244.—Madag.
interior, *Small*, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 279.—Am. bor.
jubifera, *Rusby*, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 53.—Bolivia.
karongensis, *Baker*, in *Kew Bull.* 1898, 147.—Afr. trop.
Kreismanni, *Welw.* ex *Hiern*, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 517.—Afr. trop.
Kuntzei, *Hieron.* in *Engl. Jahrb.* xxii. 678.—Bolivia.
lampropappa, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 14.—Afr. trop.
lantziana, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 233.—Madag.
lappoides, *O. Hoffm.* in *Bol. Soc. Broter.* xiii. 19 (non Baker).—Afr. trop.
lasiolepis, *O. Hoffm.* in *Engl. Jahrb.* xxiv. 464.—Afr. trop.
Lastellii, *Drake*, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 232.—Madag.
lepidophylla, *Drake*, l. c. 229.—Madag.

VERNONIA :—

- leptolepis, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 147 (non O. Hoffm.).—Afr. trop.
 lithospermifolia, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 694.—Bras.
 littoralis, *Brandege, in Erythea*, vii. 3.—Mexic.
 Lorentzii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 674.—Reg. Argent.
 lorentensis, *Hieron. l. c.* 676.—Reg. Argent.
 macrocyanus, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 20.—Afr. trop.
 malosana, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 148.—Afr. trop.
 mattogrossensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 696.—Bras.
 maxima, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1900, 280.—Am. bor.
 meicalyx, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 155.—Afr. trop.
 mumpullensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 530.—Afr. trop.
 myriotricha, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 148.—Afr. trop.
 Napus, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 468.—Afr. trop.
 niagarensis, *Auct. in Just, Jahresb.* xxv. II. 507, errore = ulugurensis.
 Niederleinii, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 681.—Reg. Argent.
 oligocephala, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 458 (non aliorum).—Afr. austr.
 orchidorrhiza, *Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 530.—Afr. trop.
 oreophila, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxiii. no. 5, 26.—Bras.
 papillosa, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 368.—China.
 Perrieri, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 229.—Madag.
 Phillipsiae, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 154.—Afr. trop.
 phylloides, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 525.—Afr. trop.
 plantaginoides, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 686 (non DC.).—Urug.
 platylepis, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 236.—Madag.
 polysphaera, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 148.—Afr. trop.
 praecox, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 382 (non Welw.).—Reg. Argent.
 praecox, *Welw. ex O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 16.—Afr. trop.
 pratensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 523 (non Klatt).—Afr. trop.
 propinqua, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 695.—Reg. Argent.
 pseudolinearifolia, *Hieron. l. c.* 679.—Urug.
 pseudonudiflora, *Hieron. l. c.* 703.—Urug.
 pseudosquarrosa, *Hieron. l. c.* 685.—Reg. Argent.
 pulchella, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 145.—Am. bor.
 quangensis, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 463.—Afr. trop.
 Randii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1899, 369.—Afr. trop.
 rhodophylla, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 19.—Afr. trop.
 rigescens, *Malme, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxxii. no. 5, 27.—Bras.
 rigidifolia, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 535.—Afr. trop.
 robusta, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 54.—Bolivia.
 rufopapposa, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 699.—Bras.
 saltensis, *Hieron. l. c.* 691.—Reg. Argent.
 Sanctae-Mariae, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 241.—Madag.
 Sancti Pauli, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 687.—Bras.
 santacruzensis, *Hieron. l. c.* 699.—Bolivia.
 scabra, *K. Schum. in Just, Jahresb.* xxvi. I. 382, errore = carnea.
 scabrifoliata, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 677.—Bras.
 scariosa, *Baker, in Journ. Bot.* 1882, 169 = lepidophylla.
 scapiformis, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 244.—Madag.
 Schlechteri, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 466.—Afr. austr.
 sclerophylla, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 13.—Afr. trop.
 sculptifolia, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 523.—Afr. trop.

VERNONIA :—

- sericolepis, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxix. 466.—Afr. trop.
 setososquamosa, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 684.—Reg. Argent.
 Sodiroi, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 1.—Ecuador.
 sordidopapposa, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 697.—Bolivia.
 sphacelata, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 828.—Afr. trop.
 stipulacea, *Klatt, l. c.* 457.—Afr. austr.
 Stuhlmannii, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 465.—Afr. trop.
 subacuminata, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 691.—Bolivia.
 sublanata, *Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par.* 1899, 103.—Madag.
 suprafastigiata, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 458.—Afr. trop.
 tarijensis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 682.—Bolivia.
 Taylorii, *S. Moore, in Journ. Bot.* 1900, 154.—Afr. trop.
 temnolepis, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 11.—Afr. trop.
 tenuifolia, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 145.—Am. bor.
 tigna, *Klatt, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 829.—Afr. trop.
 trinervis, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 228.—Madag.
 tristis, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 683.—Bolivia.
 trixioides, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 54.—Bolivia.
 Ulei, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 686.—Bras.
 ulophylla, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 13.—Afr. trop.
 ulugurensis, *O. Hoffm. in Engl. Jahrb.* xxiv. 464.—Afr. trop.
 vaginata, *O. Hoffm. in Bol. Soc. Broter.* xiii. 14.—Afr. trop.
 velutina, *Hieron. in Engl. Jahrb.* xxii. 697.—Bras.
 vernicosa, *Klatt, in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 294.—Am. cent.
 Vilersii, *Drake, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 229.—Madag.

VERONICA, Tourn. (Scrophul.).

- Allenii, *Greenm. in Coult. Bot. Gaz.* xxv. 263.—Am. bor.
 azurea, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 277 (non Link).—N. Zel.
 balfouriana, *Hook. f. Bot. Mag. t.* 7556.—N. Zel.
 Barkerii, *Cockayne, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 421.—N. Zel.
 coxiana, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 529.—N. Zel.
 dasyphylla, *T. Kirk, l. c.* 519.—N. Zel.
 debilis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 56.—As. Min.
 erecta, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 517.—N. Zel.
 Fargesii, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 21.—China.
 filicaulis, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 796 (non Halacsy).—Persia.
 Formaneki, *Heldr. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 321.—Graecia.
 Fuchsii, *Bub. Fl. Pyren.* i. 291 = V. Teucrium.
 Gibsii, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 524.—N. Zel.
 gilliesiana, *T. Kirk, l. c.* 519.—N. Zel.
 glareosa, *Sommier & Levier, in Nuov. Giorn. Bot. Ital. Ser. II.* iv. 206.—Reg. Cauc.
 glaucophylla, *Cockayne, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 422.—N. Zel.
 Hillii, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 606 (non T. Kirk).—N. Zel.
 Hillii, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 524.—N. Zel.
 humifusa, *Bub. Fl. Pyren.* i. 294.—Pyren.
 insularis, *Cheesem. in Trans. N. Z. Inst.* xxix. 392.—N. Zel.
 latispala, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 530.—N. Zel.
 lesbiaca, *Candargy, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 152.—Graecia.
 marginata, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 608.—N. Zel.
 miniana, *Merino, Contrib. Fl. Galic.* 116.—Galic.
 Olsenii, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 607.—N. Zel.

VERONICA :—

- Petriei, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 517.—N. Zel.
 pirolaeformis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 20.—China.
 polyphylla, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 277.—N. Zel.
 quadrifaria, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 521.—N. Zel.
 rotundata, *T. Kirk, l. c.* 530.—N. Zel.
 squalida, *T. Kirk, l. c.* 528.—N. Zel.
 subalpina, *Cockayne, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 420.—N. Zel.
 subrosulata, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 278.—N. Zel.
 subsimilis, *Colenso, l. c.*—N. Zel.
 sumilensis, *Freyn & Sint. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 55.—As. Min.
 sutchuensis, *Franch. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 20.—China.
 thessala, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxv. 181; et in *Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 197, 321 = Formaneki.
 truncatula, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 276.—N. Zel.
 tumida, *T. Kirk, in Trans. N. Z. Inst.* xxviii. 521.—N. Zel.
 uniflora, *T. Kirk, l. c.* 522.—N. Zel.

VERTICORDIA, DC. (Myrtac.).

- darwinoides, *Maiden & Betche, in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, xxiii. 17.—Austral.
 Helmsii, *S. Moore, in Journ. Linn. Soc.* xxxiv. 190.—Austral.
 rennicana, *Auct. in Just, Jahresb.* xxiv. II. 400, sphalm. = rennicana.

VIBURNUM, Linn. (Caprifol.).

- ceanothoides, *C. H. Wright, in Kew Bull.* 1896, 23.—China.
 Demetronis, *Deane & Robinson, in Coult. Bot. Gaz.* xxii. 167.—Am. bor.
 pallidum, *Franch. in Journ. de Bot.* 1896, 308.—China.
 rufotomentosum, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1896, 410.—Am. bor.
 Sargentii, *Koehne, in Gartenfl.* 1899, 341.—China.
 Treleasei, *Gand. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 255.—Ins. Azor.

VICIA, Tourn. (Legum.).

- Agerii, *Bub. Fl. Pyren.* ii. 541 = hybrida.
 brachytropis, *Kar. & Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc.* 1842, 347.—Sibir. altaic.
 branchitropis, *Kar. & Kir. l. c.* 1841, 412 = praec.
 caespitosa, *A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 373.—Am. bor.
 ciliata, *Lipsky, in Act. Hort. Petrop.* xiii. 293 = ciliatula.
 ciliatula, *Lipsky, in Act. Hort. Tiflis*, iv. 289.—Reg. Caucas.
 communis, *Rouy, Fl. Fr.* v. 208 = sativa, etc.
 eriocarpa, *Haldcsy, Consp. Fl. Graec.* i. 489.—Eur.
 Hugeri, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 490.—Am. bor.
 Morenonis, *Harms, in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 73.—Patag.
 pauciflora, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 365 (non aliorum).—Eur.

VIGNA, Savi (Legum.).

- Buchneri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 310.—Afr. trop.
 Clarkei, *Prain, in Journ. As. Soc. Beng.* lxvi. 429.—Reg. Himal.
 Fischeri, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 310.—Afr. trop.
 Holstii, *Harms, l. c.* 311.—Afr. trop.
 malosana, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 261.—Afr. trop.
 mensensis, *Schweinf. in Bull. Herb. Boiss.* iv. App. II. 261.—Afr. trop.
 micrantha, *Harms, in Engl. Jahrb.* xxvi. 311.—Afr. trop.
 platyloba, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 257.—Afr. trop.
 procera, *Welw. ex Hiern, l. c.* 256.—Afr. trop.
 punctata, *Micheli, in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxiii. 62.—Afr. trop.

VIGUIERA, H. B. & K. (Compos.).

- chimboensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 38.—Ecuador.
 drymonia, *Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in Bull. Soc. Bot. Belg.* xxxv. 287.—Am. cent.
 Nelsonii, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 45.—Mexic.

VILFA, Beauv. = **Sporobolus**, R. Br. (Gramin.).

- capensis, Beauv. *Agrost.* 16 = *S. indicus*.
 commutata, Trin. *Gram. Unifl.* 156 = *S. coromandelianus*.
 discospora, Nees, ex Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. Sc. Nat. v. II.* 59 = *S. coromandelianus*.
 geniculata, Nees, ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 156 = *S. tremulus*.
 roxburghiana, Nees, ex Steud. *Nom. ed. II. ii.* 768 = *S. coromandelianus*.
 Roxburghii, Nees, ex Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. Sc. Nat. v. II.* 59 = *S. coromandelianus*.
 ruppeliana, Steud. *Syn. Pl. Gram.* 162 = *S. indicus*.
 scabrifolia, Hochst. ex Edgew. in *Journ. Linn. Soc. vi.* 196 = *S. glaucifolius*.
 setulosa, Trin. in *Mém. Acad. Pétersb. Sér. VI. Sc. Nat. v. II.* 55 = *Heleochoia dura*.

VILLAMILLA, Ruiz & Pav. (Phytolacc.).

- rosea-oenia, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 110 (= *Ledenbergia rosea-oenia*).—Bolivia.

VILLARESIA, Ruiz & Pav. (Olacac.).

- citrifolia, Borsini, in *Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 44.—Hort.
 engleriana, Loesen. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, iii. 20.—Afr. trop.

VINCENTIA, Gaudich. = **Cladium**, P. Br. (Cyper.).

- macrophylla, Boeck. in *Allg. Bot. Zeitschr.* 1896, 112.—Bras.

VINCETOXICUM, Rupp. (Asclep.).

- acuminatum, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 431 (= *Gonolobus acuminatus*).—Mexic.
 adriaticum, R. Beck, in *Ann. Nat. Hofmus. Wien*, xiii. 30.—Eur.
 africanum, Bolus, ex Schlechter, in *Journ. Bot.* 1896, 457 = pilosum.
 capense, Schlechter, l. c. = *Cynanchum capense*.
 crenatum, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 429.—Mexic.
 floridanum, Vail, l. c.—Am. bor.
 Greggii, Vail, l. c. 430.—Mexic.
 intermedium, Taliew, in *Trav. Soc. Nat. Kharkow*, xxxiv. 251.—Eur.
 obtusifolium, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 200.—Afr. austr.
 productum, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 431 (= *Gonolobus productus*).—Am. bor.
 umbellatum, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 78.—Bolivia.
 unguiculatum, Britton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 499.—Bolivia.

VIOLA, Tourn. (Violac.).

- albanica, Halacsy, *Conspect. Fl. Graec.* i. 141.—Graecia.
 alba, Palibin, in *Act. Hort. Petrop.* xvii. i. 30.—Corea.
 alsophila, Greene, *Pittonia*, iv. 7.—Am. bor.
 amorphophylla, Pollard, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 129.—Am. bor.
 atlantica, Britton, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 92 (non Pomel).—Am. bor.
 atriplicifolia, Greene, *Pittonia*, iii. 38.—Am. bor.
 Bakeri, Greene, l. c. 307.—Am. bor.
 Bangii, Rusby, in *Mem. Torr. Bot. Club*, vi. 5.—Am. trop.
 beckiana, F. Fiala, ex Beck, in *Wien. Ill. Gart. Zeit.* 1896, 197.—Bosnia.
 bicolor, Reiche & Johow, *Fl. Chile*, i. 149 (non Gilib.).—Chili.
 brittoniana, Pollard, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvi. 332.—Am. bor.
 Cadavalli, Pau, in *Bol. Acad. Ci. Barcelona*, Ser. III. i. XIII. 62.—Eur.
 carolina, Greene, *Pittonia*, iii. 259.—Am. bor.
 cognata, Greene, l. c. 145.—Am. bor.
 communis, Pollard, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvi. 336.—Am. bor.
 commutata, Waisb. in *Baenitz, Herb. Eur.* 1896, 3, nomen.—Eur.
 conjugens, Greene, *Pittonia*, iv. 3.—Am. bor.
 cuspidata, Greene, l. c. iii. 314.—Am. bor.
 cyclophylla, Greene, l. c. iv. 7.—Am. bor.

VIOLA :—

- dactylifera, Greene, *Pittonia*, iii. 317.—Am. bor.
 deltoidea, Greene, l. c. 317 (non Yatabe).—Am. bor.
 Dicksonii, Greene, l. c. iv. 65.—Am. bor.
 Doerfleri, Degen, in *Denkschr. Acad. Wiss. Wien*, lxiv. 710.—Eur.
 domestica, Bickn. in *Britton & A. Brown, Fl. N. U. S.* iii. 519.—Am. bor.
 elegantula, Greene, *Pittonia*, iv. 66.—Am. bor.
 erectifolia, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxix. 143.—Am. bor.
 eximia, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxviii. 221.—Eur.
 falcata, Greene, *Pittonia*, iv. 3.—Am. bor.
 flaccida, Makino, in *Bot. Mag. Tokyo*, 1899 (242).—Japan.
 flavovirens, Pollard, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 405.—Am. bor.
 Flettii, Piper, in *Erythraea*, vi. 69.—Am. bor.
 Hookeri, Auct. in *Just, Jahresb.* xxv. II. 508, errore = *Vicia Hugeri*.
 insignis, Pollard, in *Coult. Bot. Gaz.* xxvi. 334 = *vicinalis*.
 Langloisii, Greene, *Pittonia*, iii. 87.—Am. bor.
 lesbiaca, Candargy, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 154.—Graecia.
 leucocentra, Pinkw. in *Baenitz, Herb. Eur.* 1897, 3 = *sylvestris*.
 Macounii, Greene, *Pittonia*, iii. 335.—Am. bor.
 missouriensis, Greene, l. c. iv. 141.—Am. bor.
 mistassinica, Greene, l. c. 5.—Am. bor.
 montanensis, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 263.—Am. bor.
 monticola, Rydb. l. c. 264 (non Jord.).—Am. bor.
 Muretii, F. O. Wolf, in *Bull. Murith. Soc. Valais*, xvi. 262.—Hybr.
 nephrophylla, Greene, *Pittonia*, iii. 144.—Am. bor.
 nivalis, Benth. *Pl. Hartw.* 160 = *Bangii*.
 occidentalis, Howell, *Fl. N. W. Amer.* i. 69.—Am. bor.
 odontophora, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 264.—Am. bor.
 oxyceras, Greene, *Pittonia*, iii. 255.—Am. bor.
 pachyrhizonia, F. O. Wolf, in *Bull. Murith. Soc. Valais*, xxvi. 258.—Eur.
 pindicola, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxiv. 334.—Eur.
 populifolia, Greene, *Pittonia*, iii. 337.—Am. bor.
 porteriana, Pollard, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 404.—Am. bor.
 pratincola, Greene, *Pittonia*, iv. 64.—Am. bor.
 pruinosa, Pollard, in *Proc. Biol. Soc. Washington*, xiii. 130.—Am. bor.
 psychodes, Greene, *Pittonia*, iii. 318.—Am. bor.
 puberula, Howell, *Fl. N. W. Amer.* 72 (non Lange).—Am. bor.
 pulchella, Leyb. ex Reiche & Johow, *Fl. Chile*, i. 153 (non Salisb.).—Chili.
 Rafinesquii, Greene, *Pittonia*, iv. 9.—Am. bor.
 retusa, Greene, l. c. 6.—Am. bor.
 Reverchonii, Wenk, in *Baenitz, Herb. Eur.* 1896, 6 (non Willk.).—Eur.
 rhodopensis, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1898, 21.—Bulgar.
 riddensis, F. O. Wolf, in *Bull. Murith. Soc. Valais*, xxvi. 260.—Hybr.
 Rosthornii, E. Pritz. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 477.—China.
 sarmentosa, Dougl. in *Hook. Fl. Bor. Am.* i. 80 = *sempervirens*.
 sedunensis, F. O. Wolf, in *Bull. Murith. Soc. Valais*, xxvi. 261.—Hybr.
 sempervirens, Greene, *Pittonia*, iv. 8.—Am. bor.
 septentrionalis, Greene, l. c. iii. 334.—Am. bor.
 sermenika, *Form. in Deutsch. Bot. Monatsschr.* 1897, 75.—Graecia.
 Slavikii, *Form. in Verh. Naturf. Ver. Brünn*, xxxviii. 220.—Eur.
 subcordata, Greene, *Pittonia*, iii. 316.—Am. bor.
 subsagittata, Greene, l. c. 315.—Am. bor.
 subsinuata, Greene, l. c. iv. 4.—Am. bor.
 subvestita, Greene, in *Erythraea*, v. 39.—Am. bor.
 tenella, Rafin. in *Amer. Monthly Mag.* 1819, 191 = *Rafinesquii*.
 Thorii, A. Nelson, in *Coult. Bot. Gaz.* xxx. 193.—Am. bor.
 vagula, Greene, *Pittonia*, iv. 67.—Am. bor.
 vallicola, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 128.—Am. bor.

VIOLA :—

- venosa, Rydb. in *Mem. N. York Bot. Gard.* i. 262 = *aurea*.
 venustula, Greene, *Pittonia*, iii. 335.—Am. bor.
 vicinalis, Greene, l. c. iv. 9.—Am. bor.
 vilmoriniana, Delacour & Mottet, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xlv. 120.—Gallia.
 vittata, Greene, *Pittonia*, iii. 258.—Am. bor.
 Watsonii, Greene, l. c. iv. 5.—Am. bor.

VIRECTA, Afzel. (Rubiace.).

- heteromera, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 422.—Afr. trop.
 salicoides, C. H. Wright, in *Kew Bull.* 1898, 302.—Afr. trop.
 suffruticosa, K. Schum. in *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 318, nomen (non Buch-Ham.).—Afr. trop.

VIOLA, Aubl. = **Myristica**, Linn. (Myristicac.).

- Araujovii, Warb. in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxviii. 208.—Bras.
 Bicuhyba, Warb. l. c. 194 = *M. Bicuhyba boliviensis*, Warb. l. c. 184.—Bolivia.
 calophylla, Warb. l. c. 231.—Bras.
 carinata, Warb. l. c. 222 = *M. carinata*.
 cuspidata, Warb. l. c. 176 = *M. cuspidata*.
 elongata, Warb. l. c. 178 = *M. elongata*.
 Gardneri, Warb. l. c. 192 = *M. Gardneri*.
 Glaziovii, Warb. l. c. 219.—Bras.
 guatemalensis, Warb. l. c. 220.—Bras.
 incolor, Warb. l. c. 232.—N. Granat.
 Mocoa, Warb. l. c. 183 = *M. Mocoa*.
 mollissima, Warb. l. c. 167 = *M. mollissima*.
 officinalis, Warb. l. c. 228 = *M. officinalis*.
 panamensis, Warb. l. c. 185 = *M. panamensis*.
 peruviana, Warb. l. c. 188 = *M. peruviana*.
 rufula, Warb. l. c. 181.—Bras.
 rugulosa, Warb. l. c. 227.—Bras.
 Schwackei, Warb. l. c. 180.—Bras.
 sessilis, Warb. l. c. 190 = *M. sessilis*.
 subsessilis, Warb. l. c. 191 = *M. subsessilis*.
 surinamensis, Warb. l. c. 208 = *M. surinamensis*.
 theiodora, Warb. l. c. 187 = *M. theiodora*.
 urbaniana, Warb. l. c. 168.—Bras.
 venezuelensis, Warb. l. c. 182.—Venez.
 venosa, Warb. l. c. 224 = *M. venosa*.

VISCUM, Tourn. (Loranth.).

- Aitchisoni, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 190.—Afghanistan.
 Bakeri, Van Tiegh. l. c. 190.—Madag.
 bivalve, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 140 (= *Aspidixia bivalvis*).—Afr. austr.
 Boivini, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 189.—Madag.
 congolense, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 44.—Afr. trop.
 elegans, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 140.—Afr. trop.
 Engleri, Van Tiegh. in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 190.—Afr. trop.
 Gilletii, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 44.—Afr. trop.
 grandifolium, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 140.—Afr. trop.
 Jussodii, Engl. l. c.—Afr. austr.
 lenticellatum, Wildem. & Th. Dur. in *Bull. Herb. Boiss. Sér. II. i.* 45.—Afr. trop.
 pendulum, A. A. Heller, in *Minnes. Bot. Studies*, i. 817.—Ins. Sandw.
 Staudtii, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 140.—Afr. trop.
 subseriatum, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1896, 504.—Afr. austr.
 Zenkeri, Engl. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* i. 140.—Afr. trop.

VISNAGA, Gaertn. = **Ammi**, Tourn. (Umbell.).

- vulgaris, Bub. *Fl. Pyren.* ii. 350 = *A. majus*.

VITEX, Tourn. (Verben.).

- aesculifolia, Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 325.—Afr. trop.
 andongensis, Baker, l. c. 329.—Afr. trop.
 bantamensis, Koord. & Valet. in *Bull. Inst. Buitens.* ii. 12.—Java.
 barbata, Planch. ex Baker, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 323.—Afr. trop.

VITEX:

- celebica, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 645.—Celebes.
 congolensis, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 134.—Afr. trop.
 cuspidata, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 835.—Afr. trop.
 Dewevrei, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 133.—Afr. trop.
 divaricata, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 327 (non Sw.).—Afr. trop.
 diversifolia, *Baker, l. c.* 323 (non Kurz).—Afr. trop.
 Goetzei, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii.* 464.—Afr. trop.
 golungensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 330.—Afr. trop.
 gomphophylla, *Baker, l. c.* 319.—Afr. trop.
 grisea, *Baker, l. c.* 325.—Afr. trop.
 guerkeana, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 835 = *feruginea*.
 Hemsleyi, *Brig. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 347.—Mexic.
 holocalyx, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 322.—Afr. trop.
 holophylla, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 25.—Borneo.
 huillensis, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 837 = *grisea*.
 iringensis, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii.* 464.—Afr. trop.
 Kirkii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 321.—Afr. trop.
 laevigata, *Baker, l. c.* 330 (non Herb. Madr.).—Afr. trop.
 Minahassae, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 645.—Celebes.
 oligantha, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 327.—Afr. trop.
 oxycuspis, *Baker, l. c.* 326.—Afr. trop.
 pachyphylla, *Baker, l. c.* 328.—Afr. trop.
 polyantha, *Baker, l. c.* 321.—Afr. trop.
 puberula, *Baker, l. c.* 330.—Afr. trop.
 quadrangulus, *Guerke, in Engl. Jahrb. xxviii.* 463.—Afr. trop.
 Rehmanni, *Guerke, in Bull. Herb. Boiss.* iv. 818.—Afr. austr.
 Schweinfurthii, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 322.—Afr. trop.
 Schweinfurthii, *Guerke, in Engl. Jahrb. xviii.* 170 = *madiensis*.
 shirensis, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 326.—Afr. trop.
 Sprucei, *Brig. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 346.—Reg. Amazon.
 sulphurea, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 317.—Afr. trop.
 Vogelii, *Baker, l. c.* 319.—Afr. trop.
 Wilmsii, *Guerke, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,* iii. 76.—Afr. austr.
 zambesiaca, *Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v.* 322.—Afr. trop.

VITIS, Tourn. (Ampel.).

- alata, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* II. 40.—Bolivia.
 andamanica, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 393.—Ins. Andaman.
 apodophylla, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 248 = *zombensis*.
 armata, *Diels & Gilg, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 462.—China.
 betulifolia, *Diels & Gilg, l. c.* 461.—China.
 cradockensis, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* II. 40.—Afr. austr.
 cuneifolia, *Kuntze, l. c.*—Afr. austr.
 cussonioides, *Kuntze, l. c.* 41.—Afr. austr.
 Gardineri, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 283.—Austral.
 goyazensis, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 443.—Bras.
 Kunstleri, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 396.—Penins. Mal.
 Lawsoni, *King, l. c.* 394.—Penins. Mal.
 masukuensis, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 249.—Afr. trop.
 obliqua, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* II. 41.—Peruv.; Bolivia.
 pentagona, *Diels & Gilg, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 460 (non aliorum).—China.
 repandospinulosa, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* II. 41.—Afr. austr.
 Scortechini, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 392.—Penins. Mal.
 strigosa, *F. M. Bailey, Queensl. Fl.* 281.—Austral.
 Treleasei, *Munson, ex Robinson, in Gray, Syn. Fl. N. Am. i.* 423.—Am. bor.
 trichoclada, *Diels & Gilg, ex Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 461.—China.

VITIS:

- tuberculata, *Lawson, in Hook. f. Fl. Br. Ind. i.* 656 = *Lawsoni*.
 unifoliata, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* II. 41.—Afr. austr.
 varifolia, *Baker, in Kew Bull.* 1897, 248.—Afr. trop.
 Wrayi, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 394.—Penins. Mal.
 zombensis, *Baker, in Kew Bull.* 1898, 302.—Afr. trop.

VIVIANIA, Cav. (Geran.).

- elegans, *Reiche & Fohow, Fl. Chile, i.* 292.—Chili.
 macrophylla, *Reiche & Fohow, l. c.* 293.—Chili.
 microphylla, *Reiche & Fohow, l. c.*—Chili.
 viridis, *Phil. ex Reiche & Fohow, l. c.* 292.—Chili.

VLECKIA, Rafin. = **Lophanthus**, Benth. (Labiata.).

- occidentalis, *Piper, in Erythra, vi.* 31.—Am. bor.

VOACANGA, Thou. (Apocyn.).

- angolensis, *Stäpf, ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 668.—Afr. trop.
 papuana, *Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. ii.* 396 (= *Orchipeda papuana*).—N. Guin.

VOCHISIA, Juss. (Vochys.).

- douradensis, *Taub. in Engl. Jahrb.* xxi. 440.—Bras.
 Goeldii, *Huber, in Bol. Mus. Para. ii.* 383.—Bras.
 mapirensis, *Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi.* 7.—Bolivia.
 Radlkoferi, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* II. 12.—Bolivia.

VOLKENSIOPHYTON, Lindau = **Lepidagathis**, Willd. (Acanth.).

- neuvacanthoides, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xx. 27 = *L. scariosa*.

VOLUTARELLA, Cass. (Compos.).

- albicaulis, *Deflers, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 109.—Arab.

VOSSIA, Wall. & Griff. (Gramin.).

- cuspidata, *Griff. Ic. Pl. Asiat. t.* 153 = *procera*.
 speciosa, *Benth. in Journ. Linn. Soc. xix.* 70 = *Rottboellia speciosa*.

VRIESIA, Lindl. = **Tillandsia**, Linn. (Bromel.).

- brassicoides, *Mez, in DC. Monog. Phan. ix.* 598 = *T. brassicoides*.
 caldasiana, *Mez, l. c.* 607.—Bras.
 dissitiflora, *Mez, l. c.* 604 = *T. dissitiflora*.
 disticha, *Kuntze, Rev. Gen. iii.* II. 304 = *T. heliconioides*.
 drepanocarpa, *Mez, in DC. Monog. Phan. ix.* 581 = *T. drepanocarpa*.
 Gamba, *Fr. Mueller, in Flora,* 1897, 460.—Bras.
 guadalupensis, *Mez, in DC. Monog. Phan. ix.* 596 = *T. guadelupensis*.
 hydrophora, *Ule, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1899, 2.—Bras.
 laxa, *Mez, in DC. Monog. Phan. ix.* 578 = *T. laxa*.
 longibracteata, *Mez, l. c.* 568 = *T. longibracteata*, *Baker*.
 longiscapa, *Ule, in Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1900, 323.—Bras.
 macrostachya, *Mez, in DC. Monog. Phan. ix.* 601 = *T. platynema*.
 pachyphlamys, *Mez, l. c.* 594.—Guiana.
 paniculata, *Mez, l. c.* 614 = *T. paniculata*.
 paradoxa, *Mez, l. c.* 604.—Bras.
 sceptrum, *Mez, l. c.* 606.—Bras.
 schwackeana, *Mez, l. c.* 590.—Bras.
 siebertiana, *Hort. in Journ. Soc. Hort. Fr.* 1899, 665.—Hab.?
 stenostachya, *Mez, in DC. Monog. Phan. ix.* 564 = *T. stenostachya*.
 tucumanensis, *Mez, l. c.* 585.—Reg. Argent.
 ventricosa, *Mez, l. c.* 583 = *T. corcovadensis*.

VROEDEA, Bub. Fl. Pyren. i. 230 (1897) = **Glaux**, Tourn. (Primul.).

- maritima, *Bub. l. c.* 231 = *G. maritima*.

VRIDAGZYNEA, Blume (Orchid.).

- lancifolia, *Ridley, in Journ. Linn. Soc.* xxxii. 398.—Penins. Mal.
 tristriata, *Ridley, l. c.*—Penins. Mal.

VULNERARIA, Tourn. = **Anthyllis**, Riv. (Legum.).

- Caesalpini, *Bub. Fl. Pyren. ii.* 469 = *A. tetraphylla*.
 gracilis, *Bub. l. c.* 467 = *A. cytisoides*.

VULVARIA, Bub. Fl. Pyren. i. 174 (1897) = **Chenopodium**, Tourn. (Chenopod.).

- albescens, *Bub. l. c.* 176 = *C. album*.
 ambrosioides, *Bub. l. c.* 178 = *C. ambrosioides*.
 Botrys, *Bub. l. c.* 177 = *C. Botrys*.
 deltoidea, *Bub. l. c.* 176 = *C. urticum*.
 opulifolia, *Bub. l. c.* = *C. opulifolium*.
 polysperma, *Bub. l. c.* 175 = *C. polyspermum*.
 stramonifolia, *Bub. l. c.* 177 = *C. hybridum*.
 trachisperma, *Bub. l. c.* = *C. murale*.
 vulgaris, *Bub. l. c.* 175 = *C. Vulvaria*.

W**WACHENDORFIA**, Burm. (Haemodor.).

- hirsuta, *Thunb. Prod. Pl. Cap.* 12 = *paniculata*.
 tenella, *Thunb. l. c.* = *paniculata*.
 villosa, *Andr. Bot. Rep. t.* 398 = *paniculata*.

WAHLENBERGIA, Schrad. (Campan.).

- brachycarpa, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 429.—Afr. austr.
 depressa, *Wood & Evans, in Journ. Bot.* 1897, 489.—Afr. austr.
 Galpiniae, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 343.—Afr. austr.
 hederifolia, *Bub. Fl. Pyren. ii.* 18 = *hederacea*.
 intermedia, *A. Zahlbr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien,* 1900, 518.—Bras.
 luristanica, *Freyn, in Bull. Herb. Boiss.* v. 791 (= *Campanula luristanica*).—Persia.
 polytrichifolia, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1896, 392.—Afr. austr.
 psammophila, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 192.—Afr. austr.
 pygmaea, *Colenso, in Trans. N. Z. Inst.* xxxi. 273.—N. Zel.
 rivularis, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxvi. 111.—Afr. austr.
 schwackeana, *A. Zahlbr. in Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien,* 1900, 517.—Bras.

WALDSTEINIA, Willd. (Rosac.).

- parviflora, *Small, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1898, 137.—Am. bor.

WALLACEODENDRON, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix. (1898) 630. **LEGUMINOSAE.**

- celebicum, *Koord. l. c.* 631.—Celebes.

WALSURA, Roxb. (Meliac.).

- cochinchinensis, *Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iii. IV. 302 (= *Heynea cochinchinensis*).—Cochinch.
 elata, *Pierre, Fl. Cochinch. t.* 355 B.—Cochinch.

WALTHERIA, Linn. (Stercul.).

- acapulcensis, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v.* 184.—Mexic.
 acuminata, *Rose, l. c.* 183.—Mexic.
 calcicola, *Urb. Symb. Antill. i.* 475.—Ind. occ.
 operculata, *Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v.* 183.—Mexic.
 rhombifolia, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 3.—Am. cent.

WARDENIA, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. (1898) 60. **ARALIACEAE.**

- simplex, *King, l. c.*—Penins. Mal.

WAREA, Nutt. (Crucif.).

- sessilifolia, *Nash, in Bull. Torr. Bot. Club,* 1896, 101.—Am. bor.

WASABIA, *Matsum. in Bot. Mag. Tokyo,* xiii. (1899) 71. **CRUCIFERAE.**

- hederaefolia, *Matsum. l. c.* 72 (= *Eutrema hederaefolia*).—Japon.
 pungens, *Matsum. l. c.* 71 (= *Eutrema Wasabi*).—Japon.

WASHINGTONIA, *Rafin. in Amer. Monthly Mag.* ii. (1818) 176 = **Osmorhiza**, *Rafin. (Umbell.).*

- ambigua, *Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii.* 69 (= *Glycosma ambiguum*).—Am. bor.
 Bolanderi, *Coult. & Rose, l. c.* 68 (= *Myrrhis Bolanderi*).—Calif.

WASHINGTONIA:—

- brachypoda*, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 5=O. *brachypoda*.
brevipes, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 66.—Calif.
Claytoni, Britton, in Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* ii. 530=O. *brevistylis*.
divaricata, Britton, l. c. 531=O. *nuda*.
intermedia, Rydb. in Mem. N. York Bot. Gard. i. 289.—Am. bor.
Leibergii, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 66.—Am. bor.
longistylis, Britton, in Britton & A. Brown, *Fl. N. U. S.* ii. 530=O. *longistylis*.
nuda, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 5=O. *nuda*.
obtusata, Coult. & Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. vii. 64.—Am. bor.
occidentalis, Coult. & Rose, l. c. 67 (= *Myrrhis occidentalis*).—Am. bor.
purpurea, Coult. & Rose, l. c.—Am. bor.

WATSONIA, Mill. (Irid.).

- Ardernei*, Sand. *Cat.* 1899, 44=W. Meriana.
gladioloides, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 222.—Afr. austr.
longicollis, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxvii. 106.—Afr. austr.
spectabilis, Schinz, in *Mém. Herb. Boiss.* no. 20, 14.—Afr. austr.

WEDELIA, Jacq. (Compos.).

- albiflora*, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 577.—Afr. trop.
diversipapposa, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1899, 401.—Afr. trop.
huillensis, Hiern, *Cat. Welw. Afr. Pl.* i. 576.—Afr. trop.
Stirlingii, Tate, *Rep. Horn Exped.* iii. 188, descr.—Austral.
triternata, Klatt, in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 839.—Afr. trop.

WEIHEA, Spreng. (Rhizoph.).

- Flanaganii*, Schinz, in *Bull. Herb. Boiss.* v. 868.—Afr. austr.
Gerrardii, Schinz, l. c. 867.—Afr. austr.
malosana, Baker, in *Kew Bull.* 1897, 267.—Afr. trop.
rotundifolia, Engl. in *Engl. Jahrb.* xxviii. 440.—Afr. trop.

WEINMANNIA, Linn. (Saxifr.).

- celebica*, Koord. in *Meded. 'S Lands Plantent.* xix. 450, 640.—Celebes.

WELWITSCHIELLA, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 416=seq.

- WELWITSCHII*, Engl. in Engl. Jahrb. xxvi. (1899) 416. *MENISPERMACEAE*.
macrophylla, Engl. l. c. (= *Chondodendron macrophyllum*).—Afr. trop.

WENDLANDIA, Bartl. (Rubiace.).

- arabica*, Defters, in *Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 104.—Arab.

WENDTIA, Meyen (Geran.).

- trigyna*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. 11. 33=poepigiana.

WERNERIA, H. B. & K. (Compos.).

- boraginifolia*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. 11. 184.—Bolivia.
caulescens, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 74 (non Griseb.).—Ecuador.

WHITFIELDIA, Hook. (Acanth.).

- arnoldiana*, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 109.—Afr. trop.
Brazzei, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 67.—Afr. trop.
elongata, C. B. Clarke, l. c. 66.—Afr. trop.
elongata, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 110=longifolia.
Laurentii, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 68.—Afr. trop.
liebrechtsiana, Wildem. & Th. Dur. in *Compt. Rend. Soc. Bot. Belg.* xxxviii. 111.—Afr. trop.
longiflora, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1880, 229=subviridis, longifolia.
perglabra, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 66.—Afr. trop.
Preussii, C. B. Clarke, l. c. 67.—Afr. trop.

WHITFIELDIA:—

- Stuhlmanni*, C. B. Clarke, in *Dyer, Fl. Trop. Afr.* v. 68.—Afr. trop.
subviridis, C. B. Clarke, l. c. 66.—Afr. trop.
tanganyikensis, C. B. Clarke, l. c. 67.—Afr. trop.

WIDGRENIA, Malmé, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.

- xxxiv. no. 7 (1900) 69. *ASCLEPIADACEAE*.
corymbosa, Malmé, l. c.—Bras.

WIKSTROEMIA, Endl. (Thymel.).

- Hanalei*, Wawra, in *Flora*, 1875, 185.—Ins. Hawaii.
stenophylla, E. Pritz. ex Diels, in *Engl. Jahrb.* xxix. 480.—China.
trichotoma, Makino, *Bot. Notes Fl. Jap.* v. (1898) 5=japonica.

WILKIEA, F. Muell. (Monim.).

- Wardellii*, Perkins, in *Engl. Jahrb.* xxv. 570 (= *Mollinedia Wardellii*).—Austral.

WILLDENOWIA, Thunb. (Restiac.).

- decipiens*, N. E. Br. in *Dyer, Fl. Cap.* vii. 758.—Afr. austr.
fraterna, N. E. Br. l. c. 756.—Afr. austr.
Galpinii, N. E. Br. l. c. 757.—Afr. austr.
peninsularis, N. E. Br. l. c.—Afr. austr.
simplex, N. E. Br. l. c. 756.—Afr. austr.

WILLKOMMIA, Sch. Bip.=Senecio, Tourn. (Compos.).

- Newtonii*, Hack. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 810.—Afr. trop.

WILLUGBAEYA, Neck.=Mikania, Willd. (Compos.).

- dioscoreoides*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 58.—Bolivia.
ferruginea, Rusby, l. c.—Bolivia.
longiacuminata, Rusby, l. c.—Bolivia.
phyllipoda, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. 11. 184=M. *phyllipodon*.
ranunculifolia, Millsp. in *Field Columb. Mus. Bot.* ii. 106=M. *ranunculifolia*.

WILLUGHBEIA, Roxb. (Apocyn.).

- Beccarii*, K. Schum. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* II. 55 (= *Ancylocladus Beccarii*).—Malaya.
curtisiana, K. Schum. l. c.—Penins. Mal.
glauca, K. Schum. l. c.—Borneo.
minutiflora, K. Schum. l. c.—Borneo.
nodosa, K. Schum. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* II. 55.—Borneo.
sarawacensis, K. Schum. l. c.—Borneo.
vriesiana, K. Schum. l. c.—Borneo.

WINDMANNIA, P. Br.=Weinmannia, Linn. (Saxifr.).

- cochabambensis*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 33.—Bolivia.
sessilifolia, Rusby, l. c.—Bolivia.

WINKLERA, Regel (Crucif.).

- silafolia*, Korsh. in *Bull. Acad. Péters. Sér. V.* ix. 419 (= *Heldreichia silafolia*).—As. cent.

WISSADULA, Medic. (Malvac.).

- acuminata*, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 144.—Mexic.
cincta, Rose, l. c. 178 (= *Abutilon cinctum*).—Mexic.
hirsutiflora, Rose, in U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun. xiv. 79 (= *Bastardia viscosa*).—Mexic.
paniculata, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 178.—Mexic.
spicata, K. Schum. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachtr.* I. 236 (= *Sida spicata*, Cav.).—Ind. occ.
tricarpetata, Robinson & Greenm. ex Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 179.—Mexic.
trilobata, Rose, l. c. 178 (= *Abutilon trilobatum*).—Mexic.
wissaduloides, Robinson & Greenm. ex Rose, l. c. 179 (= *Abutilon wissaduloides*).—Mexic.

WITTMACKIA, Mez (Bromel.).

- Glaziovii*, Mez, in *DC. Monog. Phan.* ix. 142.—Bras.

WOLFFIA, Horkel (Lemnac.).

- floridana*, O. D. Smith, ex Hegelm. in *Engl. Jahrb.* xxi. 305.—Am. bor.
papulifera, C. H. Thompson, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1898, 40.—Am. bor.

WOLFFIELLA, Hegelm. in Engl. Jahrb. xxi. (1895)

303. *LEMNACEAE*.
denticulata, Hegelm. l. c. 305 (= *Wolffia denticulata*).—Afr. austr.
floridana, C. H. Thompson, in *Rep. Missouri Bot. Gard.* 1898, 37 (= *Wolffia floridana*).—Am. bor.
gladiata, Hegelm. in *Engl. Jahrb.* xxi. 304 (= *Wolffia gladiata*).—Mexic.
lingulata, Hegelm. l. c. 303 (= *Wolffia lingulata*).—Bras.
oblonga, Hegelm. l. c. (= *Wolffia oblonga*).—Chili.

WOODIA, Schlechter (Asclep.).

- marginata*, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xxi. Beibl. liv. 9=trifurcata.

WOODROWIA, Stapf, in Hook. Ic. Pl. t. 2447 (1896).

- GRAMINEAE*.
diandra, Stapf, l. c.—Ind. or.

WOOTONIA, Greene, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898,

121. *COMPOSITAE*.
parviflora, Greene, l. c. 122.—Am. bor.

WORMIA, Rottb. (Dillen.).

- mollissima*, Boerl. *Cat. Hort. Bogor.* (1899) 5.—Sumatra.

WRIGHTIA, R. Br. (Apocyn.).

- Atzelii*, K. Schum. in *Engl. Jahrb.* xxiii. 231.—Afr. trop.

WULFENIA, Jacq. (Scrophul.).

- Baldacii*, Degen, in *Oestr. Bot. Zeitschr.* 1897, 408.—Albania.
Bullii, Barnh. in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 378 (= *Synthyris houghtoniana*).—Am. bor.
gymnocarpa, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 282.—Am. bor.
major, A. A. Heller, *Cat. N. Am. Pl.* 7, nomen.—Am. bor.
wyomingensis, A. Nelson, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1898, 281.—Am. bor.

WULFFIA, Neck. (Compos.).

- Sodiroti*, Hieron. ex Sod. in *Engl. Jahrb.* xxix. 34.—Ecuador.

WULFHORSTIA, C. DC. in Mém. Herb. Boiss. no.

- 10 (1900) 77. *MELIACEAE*.
spicata, C. DC. l. c. 78.—Afr. trop.

WYETHIA, Nutt. (Compos.).

- foliosa*, Congdon, in *Erythea*, vii. 186.—Calif.

WYLIA, Hoffm.=Scandix, Tourn. (Umbell.).

- hispanica*, Bub. Fl. Pyren. ii. 408=S. *macrorhyncha*.
Pecten-Veneris, Bub. l. c. 407=S. *Pecten-Veneris*.

WYOMINGIA, A. Nelson, in Bull. Torr. Bot. Club,

- 1899, 249. *COMPOSITAE*.
cinerea, A. Nelson, l. c. 250.—Am. bor.
pulcherrima, A. Nelson, l. c. 249 (= *Erigeron pulcherrimus*).—Am. bor.

X

XANTHIUM, Tourn. (Compos.).

- acerosum*, Greene, *Pittonia*, iv. 63.—Am. bor.
acutum, Greene, l. c. 62.—Am. bor.
affine, Greene, l. c. 60.—Am. bor.
californicum, Greene, l. c. 62.—Am. bor.
campestre, Greene, l. c. 61.—Am. bor.
glanduliferum, Greene, l. c.—Am. bor.
palustre, Greene, l. c. 63.—Am. bor.
silphifolium, Greene, l. c. 60.—Am. bor.
speciosum, Kearney, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1897, 574.—Am. bor.
varians, Greene, *Pittonia*, iv. 59.—Am. bor.

XANTHOPHYLLUM, Roxb. (Polygal.).

- amoenum*, Chod. in *Bull. Herb. Boiss.* iv. 259.—Borneo.
beccarianum, Chod. l. c. 257.—Borneo.
bombayanum, Chod. l. c. 263.—Ind. or.
bracteatum, Chod. l. c. 258.—Ins. Philipp.
citrifolium, Chod. l. c. 255.—Borneo.
densiflorum, Chod. l. c. 256.—Borneo.
discolor, Chod. l. c. 257.—Penins. Mal.

XANTHOPHYLLUM :—

ecarinatum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 254.—Borneo.
 gracile, *Chod. l. c.* 256.—Java.
 Havilandii, *Chod. l. c.* 260.—Borneo.
 hebecarpum, *Chod. l. c.* 263.—Ind. or.
 Kingii, *Chod. l. c.* 255.—Borneo.
 macrophyllum, *Baker, in Kew Bull.* 1896, 21.—Borneo.
 microcarpum, *Chod. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 263.—
 Penins. Mal.
 ovatifolium, *Chod. l. c.* 258.—Borneo.
 parvum, *Chod. l. c.* 264.—Borneo.
 philippinense, *Chod. l. c.* 261.—Ins. Philipp.
 robustum, *Chod. l. c.* 262.—Ind. or.
 sarawakensis, *Chod. l. c.*—Borneo.
 Stapfii, *Chod. l. c.* 260.—Borneo.
 velutinum, *Chod. l. c.* 259.—Borneo.
 verrucosum, *Chod. l. c.* 263.—Malaya.

XANTHORRHOEA, Sm. (Juncac.).

Thorntoni, *Tate, Rep. Horn Exped.* iii. 191, descr.—
 Austral.

XANTHOSTEMON, F. Muell. (Myrtac.).

celebicus, *Koord. in Meded. 'S Lands Plantent.* xix.
 465, 637.—Celebes.

XENOCARPUS, Cass. = **Cineraria**, Linn. (Compos.).

asper, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 184 = C. aspera.
 geraniifolius, *Kuntze, l. c.* 185 = C. geraniifolia.

XENODENDRON, K. Schum. & Lauterb. Fl.

Deutsch. Südsee (1900) 461. **LYTHRACEAE**.
 polyanthum, *K. Schum. & Lauterb. l. c.*—N. Guin.

XEROPHYTA, Juss. = **Vellozia**, Vand. (Amaryll.).

clavata, *Baker, in Journ. Bot.* 1875, 233 = V. clavata.
 diversifolium, *Auct. in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 339,
 errore = Xiphion diversifolium.
 equisetoides, *Baker, in Journ. Bot.* 1875, 233 = V.
 equisetoides.
 retinervis, *Baker, l. c.* = V. retinervis.
 Schnitzleinia, *Baker, l. c.* 235 = V. Schnitzleinia.
 Spekei, *Baker, l. c.* 234 = V. Spekei.

XEROSPERMUM, Blume (Sapind.).

Wallichii, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 432.—
 Penins. Mal.

XYLIA, Benth. (Legum.).

Perieri, *Drake, in Bull. Soc. Linn. Par.* ii. 1301.—Madag.

XYLINABARIA, Pierre, in Bull. Soc. Linn. Par. n. s.

i. (1898) 26. **APOCYNACEAE**.
 minutiflora, *Pierre, l. c.* 28.—As. or. trop.

XYLOBIUM, Lindl. (Orchid.).

longifolium, *Lindl. ex Spreng. Syst. Veg.* iii. 733 =
 Eulophia Woodfordii.

XYLOCARPUS, Koen. = **Carapa**, Aubl. (Meliac.).

mekongensis, *Pierre, Fl. Cochinch. t.* 359 B.—Cochinch.

XYLON, Linn. (Malvac.).

aesculifolium, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 24 (= *Erio-*
dendron aesculifolium).—Mexic.
 Glaziovii, *Kuntze, l. c.* 23 (= *Ceiba Glaziovii*).—Bras.
 roseum, *Kuntze, l. c.* 24 (= *Chorisia rosea*).—N. Granat.
 tunariense, *Kuntze, l. c.* 23 (= *Ceiba tunariensis*).—
 Bolivia.

XYLOPIA, Linn. (Anonac.).

altissima, *Boerl. in Ic. Bogor. t.* 73.—Arch. Mal.
 Antunesii, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,*
 ii. 299.—Afr. trop.
 aurantioidora, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus.*
Congo, Sér. II. i. 1. 4.—Afr. trop.
 Benthami, *R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxxiv. no. 5, 35.—Venez.
 Bokoli, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo,*
Sér. II. i. 1. 2.—Afr. trop.
 carminativa, *R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxxiv. no. 5, 32 = sericea.
 Dinklagei, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart.*
Berlin, ii. 298.—Afr. trop.
 glauca, *Boerl. in Ic. Bogor. t.* 74.—Ins. Bangka.
 intermedia, *R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxxiv. no. 5, 32.—Bras.
 laevigata, *R. Fries, l. c.* 37 (= *Unona laevigata*).—
 Ind. or.
 lanceolata, *R. Fries, l. c.*—Bras.

XYLOPIA :—

longipetala, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo,*
Sér. II. i. 1. 4.—Afr. trop.
 mucronata, *Boerl. in Ic. Bogor. t.* 75.—Borneo.
 neglecta, *R. Fries, in Svensk. Vet.-Akad. Handl. xxxiv.*
no. 5, 31.—Venez.
 Staudtii, *Engl. & Diels, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin,*
 ii. 298.—Afr. trop.
 tenuifolia, *Engl. & Diels, l. c.*—Afr. trop.
 Wilwerthii, *Wildem. & Th. Dur. in Ann. Mus. Congo,*
Sér. II. i. 1. 5.—Afr. trop.

XYLORHIZA, Nutt. = **Aster**, Tourn. (Compos.).

frutescens, *Greene, Pittonia, iii.* 48 = A. frutescens.
 Orcuttii, *Greene, l. c.* = A. Orcuttii.
 Parryi, *Greene, l. c.* 47 = A. Parryi.
 tortifolia, *Greene, l. c.* 48 = A. tortifolius.
 Wrightii, *Greene, l. c.* 47 = A. Wrightii.

XYLOSMA, Forst. f. (Bixac.).

Balansae, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,*
 1900, 221.—Parag.
 caledonicum, *Brig. l. c.* 220 (= *Myroxylon caledoni-*
cum).—N. Caled.
 Flanaganii, *Bolus, in Journ. Bot.* 1896, 17.—Afr. austr.
 martinicense, *Urb. Symb. Antill. i.* 371 (= *Myroxylon*
martinicense).—Ind. occ.
 monospora, *Harv. Thes. Cap. ii.* 52 = Xymalos mono-
 spora.
 oligandrum, *Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz.* xxiii. 235.
 —Am. cent.
 pachyphyllum, *Urb. Symb. Antill. i.* 371 (= *Myroxylon*
pachyphyllum).—Ind. occ.
 Paliurus, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot. Genève,*
 1900, 221 (= *Myroxylon Paliurus*).—Hab. ?
 paraguayense, *Brig. l. c.* 222.—Parag.
 schwaneckeanum, *Urb. Symb. Antill. i.* 371 (= *Myroxyl-*
on schwaneckeanum).—Ind. occ.
 serratum, *Urb. Symb. Antill. i.* 371 (= *Myroxylon ser-*
ratum).—Ind. occ.
 Warburgii, *Brig. in Ann. Conserv. & Jard. Bot.*
Genève, 1900, 221 (= *Myroxylon Warburgii*).—Urug.

XYRIS, Gronov. (Xyrid.).

affinis, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 70.—
 Afr. trop.
 angustifolia, *Wildem. & Th. Dur. in Compt. Rend.*
Soc. Bot. Belg. xxxviii. 149.—Afr. trop.
 anisophylla, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.*
 72.—Afr. trop.
 borneensis, *Rendle, in Journ. Bot.* 1899, 506.—Borneo.
 decipiens, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap. vii.* 3.—Afr.
 austr.
 erubescens, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 73.—Afr. trop.
 extensula, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxiv. no. 3, 15.—Bras.
 fallax, *Malme, l. c.* xxii. no. 2, 12.—Bras.
 fugaciflora, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 71.—Afr.
 trop.
 Gerrardi, *N. E. Br. in Dyer, Fl. Cap. vii.* 5.—Afr.
 austr.
 goyazensis, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxiv. no. 3, 8.—Bras.
 gracilescens, *Malme, l. c.* 16.—Bras.
 guaranitica, *Malme, in Bull. Herb. Boiss.* vii. 77.—
 Parag.
 huillensis, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 71.—Afr. trop.
 Lobbii, *Rendle, in Journ. Bot.* 1899, 506.—Java.
 marginata, *Rendle, l. c.* 503.—Austral.
 neocaledonica, *Rendle, l. c.* 507.—N. Caled.
 Nilssonii, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxii. no. 2, 15.—Bras.
 nivea, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 69.—
 Afr. trop.
 Pancheri, *Rendle, in Journ. Bot.* 1899, 507.—N. Caled.
 platystachya, *Nilss. ex Malme, in Bih. Svensk. Vet.-*
Akad. Handl. xxiv. no. 3, 17.—Bras.
 pumila, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 70 (non Pohl).
 —Afr. trop.
 radula, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxiv. no. 3, 11.—Bras.
 reptans, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 68.—Afr. trop.
 Ridleyi, *Rendle, in Journ. Bot.* 1899, 505.—Penins. Mal.
 rigidaeformis, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad.*
Handl. xxii. no. 2, 13.—Bras.
 rigidescens, *Welw. ex Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.*
 67.—Afr. trop.
 scabridula, *Rendle, l. c.* 72.—Afr. trop.

XYRIS :—

stenocephala, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad.*
Handl. xxii. no. 2, 18.—Bras.
 straminea, *Nilss. in Öfvers. Vet.-Akad. Förhandl.*
 Stockh. 1891, 153 = filiformis.
 subtenella, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxiv. no. 3, 14.—Bras.
 Thompsoni, *Rendle, in Journ. Bot.* 1899, 508.—
 Madag.
 vacillans, *Malme, in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.*
 xxiv. no. 3, 10.—Bras.
 veruina, *Malme, l. c.* 9.—Bras.
 vestita, *Malme, l. c.* 12.—Bras.
 Welwitschii, *Rendle, Cat. Welw. Afr. Pl. ii.* 68.—Afr.
 trop.

XYSMALOBIMUM, R. Br. (Asclep.).

andongense, *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 682.—Afr.
 trop.
 dolichoglossum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxviii.
 456.—Afr. trop.
 obscurum, *N. E. Br. in Kew Bull.* 1896, 162.—Afr. trop.

Y

YEATESIA, Small, in Bull. Torr. Bot. Club, 1896,
 410 = **Gatesia**, A. Gray (Acanth.).
 laetevirens, *Small, l. c.* = G. laetevirens.

YOANIA, Maxim. (Orchid.).

aberrans, *Finet, in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlvii. 274.—
 Afr. bor.
 Prainii, *King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii.
 175.—Ind. or.

Z**ZALUZANIA**, Pers. (Compos.).

anthemidifolia, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer.*
Acad. xxxiv. 531.—Am. cent.
 grayana, *Robinson & Greenm. l. c.* (= *Gymnolomia*
triloba).—Am. bor.
 nonensis, *Hieron. ex Sod. in Engl. Jahrb.* xxix. 36.—
 Ecuador.
 quitensis, *Hieron. l. c.* 37.—Ecuador.
 Sodiroy, *Hieron. l. c.* 35.—Ecuador.

ZALUZIANSKYA, F. W. Schmidt (Scrophul.).

alpestris, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 480.—Afr. austr.
 crocea, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1897, 221.—Afr.
 austr.
 diandra, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 482.—Afr. austr.
 falciloba, *Diels, l. c.* 481.—Afr. austr.
 gilgiana, *Diels, l. c.* 480.—Afr. austr.
 gilioides, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 182.—Afr.
 austr.
 goseloides, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 480.—Afr. austr.
 inflata, *Diels, l. c.* 481.—Afr. austr.
 microsiphon, *K. Schum. in Fust. Jahresb.* xxvi. i. 395
 (= *Nycterinia microsiphon*).—Afr. austr.
 nemesioides, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxiii. 482.—Afr.
 austr.
 violacea, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvii. 183.—Afr.
 austr.

ZAMIA, Linn. (Cycad.).

Allison-Armourii, *Mills. in Field Columb. Mus. Bot.*
 ii. 23.—Ind. occ.
 portoricensis, *Urb. Symb. Antill. i.* 291.—Ind. occ.

ZANHA, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 128 (1896).

BURSERACEAE.
 golungensis, *Hiern, l. c.*—Afr. trop.

ZANNICHELLIA, Mich. (Naiad.).

stylaris, *Presl, Bot. Bemerck.* 112 = palustris.

ZANONIA, Linn. (Cucurb.).

Clarkei, *King, in Journ. As. Soc. Beng.* lxxvii. 41.—
 Penins. Mal.

- ZANTEDESCHIA**, Spreng. = **Richardia**, Kunth (Arac.).
macrocarpa, Engl. Jahrb. iv. 64 = *R. angustiloba*.
- ZANTHOXYLUM**, Linn. (Rutac.).
arborescens, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 112.—Mexic.
celebicum, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 639.—Celebes.
citriodorum, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 114.—Afr. trop.
ferrugineum, Radlk. ex Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiv. 391.—Am. cent.
foetidum, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 112.—Mexic.
insularis, Rose, in U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun. xxiv. 79.—Mexic.
longipes, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 163.—Mexic.
Minahassae, Koord. in Meded. 'S Lands Plantent. xix. 639.—Celebes.
multifoliolatum, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2595.—China.
Nelsoni, Rose, in U. S. Dept. Agric. N. Am. Faun. xiv. 79.—Mexic.
nitens, Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 112.—Afr. trop.
occidentale, Rose, in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. v. 164.—Mexic.
procerum, Donn. Sm. in Coult. Bot. Gaz. xxiii. 4.—Am. cent.
thomasianum, Krug & Urb. in Engl. Jahrb. xxi. 583 (= *Fagara thomasiana*).—Ind. occ.
trifoliatum, Krug & Urb. l. c. 584 = *ternatum*.
Welwitschii, Welw. ex Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i. 114.—Afr. trop.
- ZEHNERIA**, Endl. = **Melothria**, Linn. (Cucurb.).
ejecta, F. M. Bailey, Queensl. Fl. 699.—Austral.
- ZENKERELLA**, Taub. (Legum.).
pauciflora, Harms, in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 183.—Afr. trop.
- ZENKERINA**, Engl. in Engl. Jahrb. xxiii. (1897) 497. **SCROPHULARIACEAE**.
kamerunensis, Engl. l. c. 498.—Afr. trop.
- ZEOCRITON**, Beauv. = **Hordeum**, Tourn. (Gramin.).
distichum, Beauv. Agrost. 115 = *H. vulgare*.
- ZEPHYRANTHES**, Herb. (Amaryll.).
Conzattii, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 473.—Mexic.
longifolia, Arech. in Anal. Mus. Montevidei. xii. 286 (non Hemsl.).—Urug.
longipes, Baker, in Kew Bull. 1898, 225.—Urug.
Nelsonii, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 473.—Mexic.
stenopetala, Baker, in Kew Bull. 1898, 226.—Urug.
- ZEUGITES**, P. Br. (Gramin.).
Pringlei, Scribn. in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost. xi. 50.—Mexic.
smilacifolia, Scribn. in Coult. Bot. Gaz. xxi. 134.—Am. bor.
- ZEUXINE**, Lindl. (Orchid.).
andamanica, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 599.—Ins. Andaman.
Batesii, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 182.—Afr. trop.
glandulosa, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 289.—Ind. or.
pulchra, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxv. 127.—Reg. Himal.
pumila, King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc. viii. 291 (= *Odontochilus pumilus*).—Reg. Himal.
reflexa, King & Pantl. l. c.—Ind. or.
rolfiana, King & Pantl. in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 699.—Ins. Andaman.
Whiteheadi, Rendle, in Journ. Bot. 1896, 358.—Ins. Philipp.
- ZEXMENIA**, La Llave (Compos.).
aurantiaca, Klatt, ex Th. Dur. & Pittier, in Bull. Soc. Bot. Belg. xxxv. 296.—Am. cent.
Pringlei, Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxiii. 489.—Mexic.
- ZEYHERIA**, Mart. (Bignon.).
Kuntzei, K. Schum. in Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 246.—Bolivia.
- ZILLA**, Forsk. (Crucif.).
spinosa, Th. Dur. & Schinz, Consp. Fl. Afr. i. II. 148 (= *Bunias spinosa*).—Arab.; Afr. bor.
- ZINGIBER**, Adans. (Scitam.).
brevifolium, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 268.—N. Guin.
chrysostachys, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 129.—Penins. Mal.
citrinum, Ridley, l. c.—Penins. Mal.
Kunstleri, King, ex Ridley, l. c. 127.—Penins. Mal.
macradenium, K. Schum. in Engl. Jahrb. xxvii. 269.—Sumatra.
macrocephalum, K. Schum. l. c. (= *Elettaria macrocephala*).—Java.
puberulum, Ridley, in Journ. As. Soc. Straits, xxxii. 130.—Penins. Mal.
striolatum, Diels, in Engl. Jahrb. xxix. 262.—China.
- ZINNIA**, Linn. (Compos.).
Greggii, Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad. xxxii. 16.—Mexic.
littoralis, Robinson & Greenm. l. c.—Mexic.
- ZIZIPHORA**, Linn. (Labiata).
alpina, Freyn, in Bull. Herb. Boiss. iv. 134 (non Mill.).—As. Min.
- ZIZYPHUS**, Tourn. (Rhamn.).
Hamur, Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 19.—Afr. trop.
Kunstleri, King, in Journ. As. Soc. Beng. lxv. 373.—Penins. Mal.
- ZOLLIKOFERIA**, DC. = **Launaea**, Cass. (Compos.).
Foxii, Post, Fl. Syria, 19.—Syria.
- ZONANTHEMIS**, Greene, Fl. Francisc. 425 (1897). **COMPOSITAE**.
angustifolia, Greene, l. c. (= *Hemizonia angustifolia*).—Calif.
corymbosa, Greene, l. c. (= *Hemizonia corymbosa*).—Calif.
- ZORNIA**, J. F. Gmel. (Legum.).
reptans, Harms, in Engl. Jahrb. xxvi. i. 406.—Afr. trop.
- ZOSIMA**, Hoffm. (Umbell.).
suffruticosa, Freyn & Bornm. in Bull. Herb. Boiss. v. 621.—Persia.
- ZOYSIA**, Willd. (Gramin.).
Codia, Buch.-Ham. in Wall. Cat. n. 8684 = *Paspalum royleanum*.
tremula, Beauv. Agrost. 148 = *Sporobolus tremulus*.
- ZSCHOKKEA**, Muell. Arg. (Apocyn.).
utilis, Hemsl. in Hook. Ic. Pl. t. 2637.—Guiana.
- ZYGADENUS**, Michx. (Liliac.).
acutus, Rydb. in Bull. Torr. Bot. Club, 1900, 536.—Am. bor.
coloradensis, Rydb. l. c. 534.—Am. bor.
falcatus, Rydb. l. c. 536.—Am. bor.
gramineus, Rydb. l. c. 535.—Am. bor.
intermedius, Rydb. l. c.—Am. bor.
- ZYGIA**, P. Br. = **Pithecolobium**, Mart. (Legum.).
brevifolia, Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest. xvii. 78 = *P. brevifolium*.
flexicaulis, Sudw. l. c. = *Acacia flexicaulis*.
guadalupensis, A. A. Heller, Cat. N. Am. Pl. ed. II. 5 = *P. unguis-cati*.
unguis-cati, Sudw. in U. S. Dept. Agric. Bull. Forest. xvii. 78 = *P. unguis-cati*.
- ZYGIS**, Desv. = **Micromeria**, Benth. (Labiata).
frivaldszkyana, Degen, in Bull. Herb. Boiss. iv. 523.—Turcia.
- ZYGOPETALUM**, Hook. (Orchid.).
ovatilobum, Klinge, in Act. Hort. Petrop. xvii. I. 144.—Bras.
- ZYGOPHYLLUM**, Linn. (Zygophyll.).
hamiense, Schweinf. in Bull. Herb. Boiss. vii. App. II. 277.—Arab.
Hildebrandtii, Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 15.—Afr. trop.
hybridum, Tate, in Trans. Roy. Soc. S. Austral. xxiii. 291.—Austral.
Kochii, Tate, l. c.—Austral.
latialatum, Engl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, i. 244.—Afr. austr.
Pfeillii, Engl. l. c.—Afr. austr.
Robecchii, Engl. in Ann. Ist. Bot. Roma, vii. 14.—Afr. trop.
teretifolium, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 158.—Afr. austr.
- ZYGOSTATES**, Lindl. (Orchid.).
alleniana, Kraenzl. in Notizbl. Bot. Gart. Berlin, ii. 55.—Parag.

SEQUUNTUR QUAE

IN INDICE ET SUPPLEMENTIS EMENDANDA ADDENDA

HACTENUS OBSERVAVIMUS

a. = adde. d. = dele. l. = lege.

PAG.

- ACACIA.**
 1³. a. glaucophylla, *Lem. Hort. Univ.* ii. 234.—Austral.
 2². insere ACANTHOSONCHUS, Don, ex Hoffm. in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. v. 371 (1893) = *Sonchus*, Tourn. (Compos.).
- ACHRAS.**
 2³. a. ralphiana, *F. Muell. in Baill. Hist. Pl.* xi. 280.—Austral.
- ACROPERA.**
 3¹. a. luteola, *Drapiez, in Lem. Hort. Univ.* ii. 128, 331 (= *Gongora galeata*).—Mexic.
- ADESMIA.**
 3³. a. darapskyana, *Phil. ex Reiche, Fl. Chile*, ii. 142.—Chili.
 Vallis-pulchrae, *Phil. l. c.* 174.—Chili.
- AERVA.**
 4³. a. tomentosa, *Forsk. Fl. Aegypt. Arab.* p. exxii. 170; *Lam. Encyc.* i. 46.—As. et Afr. trop.
- AMOMUM.**
 9². a. eriocarpum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 309 (= *Cardamomum eriocarpum*).—Java.
 lycostomum, *Lauterb. & K. Schum. ex K. Schum. l. c.* 305 (= *Hornstedtia lycostoma*).—N. Guin.
 9³. l. phaeochoanum, *K. Schum.*
 a. sulcatum, *Oliv. & Hanb. ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr.* vii. 304.—Afr. trop.
 tridentatum, *K. Schum. in Engl. Jahrb.* xxvii. 309 (= *Cardamomum tridentatum*).—Java.
- AMPHIDONAX.**
 9³. l. bifaria, *Nees, ex Steud.* . . . 197.
 tenella, *Wight & Arn. ex Steud.* . . . 197.
- AMYRIS.**
 10¹. a. simplicifolia, *Karst. Fl. Columb.* ii. 109, t. 158.—Venez.
- ANDROPOGON.**
 10². l. binatus, *Retz.* . . . v.
 a. caeruleus, *Kunth, Enum. Pl.* i. 504 = *micranthus*.
 d. caeruleus, *Kunth*,
 10³. l. echinulatus, *Steud.* . . . 397.
 eriophorus, *Willd.* . . . iv. 910.
 ischyranthus, *Steud.*
 lanceolatus, *Baker*, . . . 444.
 11¹. *lianatherus*, *Steud.*
 linnaeanus, *Scribn. & Kearney*,
 monomeros, *Hochst. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 219.
 nigrum, *Buch.-Ham. ex Hook. f. l. c.* 185.
 11². serratus, *Miq. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* ii. 290.
- ANDROSCEPIA.**
 11². mutica, *Anderss. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 217.

PAG.

- ANEMONE.**
 11². a. *Consiligo*, *H. Baill. Iconogr. Fl. Fr. t.* 327 = *Adonis vernalis*.
- ANGELICA.**
 11³. a. setchuenensis, *Diels, in Engl. Jahrb.* xxix. 500.—China.
 l. trifoliata, *Cockayne*, . . . xxxi.
- ANGRAECUM.**
 12¹. l. flabellifolium, *Rolfe*,
 macrorhynchium, *Schlechter*,
 rohlfianum, *Kraenzl. in Bot. Zeit.* 1882,
 12². a. xanthopollinium, *Schlechter, in Engl. Jahrb.* xxvi. 344 (= *Mystacidium xanthopollinium*).—Afr. trop.
- ANHALONIUM.**
 12². a. kotschoubeyanum, *Lem. Hort. Univ.* vi. 63.—Mexic.
- ANOGRA.**
 12². l. *gypsophila*, *A. A. Heller*,
- ANTENNARIA.**
 12³. l. Farwellii, *Greene*, . . . 347.
 13¹. media, *Greene*, . . . 286.
- ANTHEMIS.**
 13¹. l. Gaudium-solis, *Vel.* . . . 152.
 rouyana, *Aznar*, . . . xlv. 171.
- ANTHOLYZA.**
 13³. a. abyssinica, *Brongn. in Lem. Hort. Univ.* iv. 207.—Afr. trop.
- ANTHURIUM.**
 13³. a. cordifolium, *Lem. Hort. Univ.* v. 356.—Bras.
 14¹. l. lindmanianum, *Engl.*
 longicuspdatum, *Engl.* . . . 415.
 theresiopolitanum, *Engl.*
- ANTIRRHOEA.**
 14². l. radiata, *Urb.* . . . (= *Stenostomum radiatum*).—Ind. occ.
- APHANAMIXIS.** *Blume*,
- APHANOPAPPUS.**
 14². l. *micranthus*, *Heller, in Minnes. Bot. Studies*, i. 915.
- APHANOPLEURA.**
 14². a. *trachycarpa*, *Lipsky, in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V.* iv. 375 = *trachysperma*.
- AQUILEGIA.**
 15¹. l. Darwazi, *Korsh.* . . . Sér. V. ix.
- ARDISIA.**
 16¹. a. brandneriana, *L. Lind. in Sem. Hort.* 1900, 472 = *Parathesis crenulata*.
 l. diversiflora, *Koord. & Valet*.

PAG.

- AREGELIA.**
 16¹. l. leucophoea, *Mez*,
- ARENARIA.**
 16¹. l. Baldacii, *Halacsy*,
Benthami, *Edgew.*
 a. bulica, *Stapf, ex F. N. Williams in Journ. Linn. Soc.* xxxiii. 374.—Persia.
 glandulosa, *F. N. Williams, l. c.* 431 (= *Odontostemma glandulosum*).—Reg. Himal.
 16². tenella, *Duthie, ex F. N. Williams, l. c.* 356.—Ind. or.
- ARGYREIA.**
 16². a. choisyana, *Brongn. in Lem. Hort. Univ.* iv. 257.—Ind. or.
- ARGYROCALYMMMA.** *K. Schum. & Lauterb.*
- ARISTEA.**
 16³. a. pauciflora, *Wolley Dod, in Journ. Bot.* 1900, 171.—Afr. austr.
- ARISTIDA.**
 16³. l. adscendens, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 225 = *setacea*.
decorata, *Steud.* . . . 421.
dispersa, *Trin. & Rupr.* . . . 129.
funicularis, *Edgew.*
Heymanni, *Regel*,
Kelleri, Hack. ex Schinz, . . . 8.—Afr. trop.
 17¹. l. linearifolia, *Rottl.*
- ARMARINTEA.**
 17². l. *Morisoni*, *Bub.*
- ARPOPHYLLUM.**
 17². a. laxiflorum, *Pfitzer, in Gartenwelt*, iii (1898) 138.—Hab. ?
- ARTHATHERUM.**
 18¹. l. ciliatum, *Nees*, . . . 289.
- ARUNDINARIA.**
 18¹. a. anceps, *Mitford, Bamb. Gard.* 181.—Hab. ?
 diversifolia, *Kurz, in Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* (1866) 19, nomen.—Japon.
 Kokantsik, *Kurz, l. c.*—Japon.
 Kumasasa, *Kurz, l. c.*—Japon.
 18². l. nobilis, *Mitford*, . . . 178.
 a. pygmaea, *Kurz, in Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* (1866) 19, nomen.—Japon.
 siamensis, *Kurz, l. c.*—Siam.
- ARUNDINELLA.**
 18². a. campbelliana, *Lisboa, in Journ. Bomb. Nat. Hist. Soc.* v. 346.—Ind. or.
 Ritchei, *Munro, ex Lisboa, l. c.* 343.—Ind. or.
 l. tuberculata, *Munro, ex Lisboa, l. c.* 344.—Ind. or.

PAG.

ARUNDO.

- 18². a. *barbata*, Burch. Trav. ii. 271 = *Phragmites communis*.
 1. *longifolia*, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 303.
 18³. *reynaudiana*, Kunth, . . . 275.
tibialis, Roxb. . . n. 5017 G.
triflora, Roxb. ex Hook. f. Brit. Fl. Ind. vii. 303.

ASARUM.

- 18³. a. *Shuttleworthii*, Britten & Baker f. in Journ. Bot. 1898, 98.—Am. bor.

ASCLEPIAS.

- 18³. a. *acerateoides*, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 454 (= *Gomphocarpus acerateoides*).—Afr. austr.
adscendens, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus adscendens*).—Afr. austr.
affinis, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus affinis*).—Afr. austr.
aurea, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus aureus*).—Afr. austr.
brevipes, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus brevipes*).—Afr. austr.
chloroglossa, Schlechter, l. c. 454 (= *Xysmalobium involucreatum*).—Afr. austr.
concinna, Schlechter, l. c. 456 (= *Gomphocarpus concinnus*).—Afr. austr.
confusa, Schlechter, l. c. 454 (= *Xysmalobium confusum*).—Afr. austr.
cucullata, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus cucullatus*).—Afr. austr.
depressa, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus depressus*).—Afr. austr.
eminens, Schlechter, l. c. 453 (= *Gomphocarpus eminens*).—Afr. austr.
fallax, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus fallax*).—Afr. austr.
Flanaganii, Schlechter, l. c. 454 (= *Gomphocarpus asclepiaceus*).—Afr. austr.
flexuosa, Schlechter, l. c. 453 (= *Gomphocarpus flexuosus*).—Afr. austr.
 1. *foliosa*, Hiern, . . . 686.
 a. *Galpinii*, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 455 (= *Gomphocarpus Galpinii*).—Afr. austr.
geminiflora, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus geminiflorus*).—Afr. austr.
Gerrardii, Schlechter, l. c. 453 (= *Gomphocarpus Gerrardii*).—Afr. austr.
glaucophylla, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus glaucophyllus*).—Afr. austr.
harveyana, Schlechter, l. c. 456 (= *Xysmalobium pedunculatum*).—Afr. austr.
insignis, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus insignis*).—Afr. austr.
linearis, Schlechter, l. c. 453 (= *Gomphocarpus linearis*).—Afr. austr.
Mackenii, Schlechter, l. c. 454 (= *Gomphocarpus M'Kenii*).—Afr. austr.
macra, Schlechter, l. c. 456 (= *Gomphocarpus suaveolens*).—Afr. austr.
macropus, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus macropus*).—Afr. austr.
macrosperma, Eastw. ex Vail, in Bull. Torr. Bot. Club, 1898, 172.—Am. bor.
meliodora, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 455 (= *Gomphocarpus meliodorus*).—Afr. austr.
ochroleuca, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus ochroleucus*).—Afr. austr.
orbicularis, Schlechter, l. c. 454 (= *Xysmalobium orbiculare*).—Afr. austr.
oxytropis, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus oxytropis*).—Afr. austr.
pachyglossa, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus pachyglossus*).—Afr. austr.
pachystephana, Schlechter, l. c. 454 (= *Gomphocarpus pachystephanus*).—Afr. austr.
rectinervis, Schlechter, l. c. 456 (= *Gomphocarpus rectinervis*).—Afr. austr.
rivularis, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus rivularis*).—Afr. austr.
sabulosa, Schlechter, l. c. 454 (= *Gomphocarpus arenarius*).—Afr. austr.
scabra, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus scaber*).—Afr. austr.
scabridifolia, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus ovatus*).—Afr. austr.

PAG.

ASCLEPIAS.

- 19¹. a. *schinziana*, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 455 (= *Gomphocarpus schinzianus*).—Afr. austr.
 1. *schumanniana*, Hiern, . . . 686.
semamplectens, Hiern, . . . 685.
 a. *simplex*, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 455 (= *Gomphocarpus simplex*).—Afr. austr.
stockenstromensis, Schlechter, l. c. 454 (= *Xysmalobium stockenstromensis*).—Afr. austr.
sulphurea, Schlechter, l. c. (= *Xysmalobium parviflorum*).—Afr. austr.
 1. *tenuiflora*, Schlechter,
 a. *tenuis*, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 454 (= *Lagarinthus tenuis*).—Afr. austr.
transvaalensis, Schlechter, l. c. 455 (= *Gomphocarpus transvaalensis*).—Afr. austr.
valida, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus validus*).—Afr. austr.
velutina, Schlechter, l. c. (= *Gomphocarpus velutinus*).—Afr. austr.
Woodii, Schlechter, l. c. 456 (= *Gomphocarpus Woodii*).—Afr. austr.

ASPARAGUS.

- 19¹. 1. *Loweii*, Kunth, . . . 73.
 19². *spinescens*, Steud. . . 334.
suaveolens, Burch. . . ii. 226.

ASPERULA.

- 19². a. *Sherardia*, H. Baill. Iconogr. Fl. Fr. t. 320 = *Sherardia arvensis*.

ASPIDIXIA.

- 19². 1. *capensis*, Van Tiegh. . . 193.

ASPILIA.

- 19³. 1. *monocephala*, Baker,

ASSONIA.

- 19³. 1. *huillensis*, Hiern, . . . 85.

ASTER.

- 19³. a. *anethifolius*, Kuntze, Rev. Gen. iii. 11. 129 (= *Haplopappus anethifolius*).—Chili.
 a. *azureus*, Phil. ex Reiche, Fl. Chile, ii. 91.—Chili.
 20¹. *sandwicensis*, Hieron. in Engl. Jahrb. xxix. 20.—Ins. Sandw.
 1. *staehelinodes*, Kuntze, subspatulatus, Rydb. . . 395.
 20². d. *Wilsonii*, Greene,

ASTERISCUS.

- 20². 1. *Morisoni*, Bub.

ASTRAGALUS.

- 20². 1. *akscheherensis*, Freyn & Bornm.
 a. *azureus*, Phil. ex Reiche, Fl. Chile, ii. 91.—Chili.
 20³. d. *cerbicus*, Panç.
 1. *exilifolius*, A. Nelson,
 21¹. *junciformis*, A. Nelson, . . . 9.
 d. *Mulkak*, Lipsky,
 1. *palousensis*, Piper, . . . xxii. 489.
 21². *taldicensis*, Franch.
zebedaniensis, Freyn & Bornm.

- 21³. insere **ASTROTHECA**, Miers, ex Planch. & Triana, Mem. Guttif. 100 (1862) = **ASTHOTHECA**, Miers = **Clusia**, Linn. (Guttif.).
cuspidata, Vesque, Epharm. iii. 16, t. 81 = *C. axillaris*.

ATAXIA.

- 21³. 1. *Ecklonis*, Nees, . . . 77.
tenuis, Trin. . . 78.
Tongo, Nees, ex Trin. . . 78.

- 21³. 1. **ATRACTOGYNE**, Pierre, . . . ii. (1896) 1261.

ATRIPLEX.

- 22¹. 1. *kochiana*, Maiden, . . . xxi. 87.

ATTALEA.

- 22¹. d. *Boehmii*, Drude,

ATYLOSIA.

- 22¹. 1. *crassa*, King, . . . 45.

- 22¹. 1. **AUCOUMEA**, Pierre, . . . ii. (1896) 1241.

AVENA.

- 22². 1. *airoides*, Koel. . . 298.

PAG.

AVENASTRUM.

- 22². 1. *longum*, Stapf, . . . 473.
quinquesetum, Stapf, . . . 474.

BACCHARIS.

- 23¹. 1. *macrocephala*, Sch. Bip. . . 575.—Mexic.

BACTRIS.

- 23¹. 1. *lindmaniana*, Drude,

BAHIA.

- 23¹. 1. *xylopoda*, Greenm. . . xxxiv. 577.—Mexic.

BAISSEA.

- 23¹. 1. *Baillonii*, Hua, . . . n. s. i. 8.
floribunda, Hua, . . . n. s. i. 12.
 23². *micrantha*, Hua, . . . n. s. i. 11.

BALSAMODENDRUM.

- 23². a. *simplicifolium*, Auct. in Kew Bull. 1896, 91 = *C. simplicifolia*.

BAMBUSA.

- 23². 1. *auriculata*, Kurz, . . . 286.

BANARA.

- 23². 1. *portoricensis*, Krug & Urb. . . Ind. occ.

BARLERIA.

- 24¹. 1. *longissima*, Lindau, . . . 73.
 24². *Phillipseae*, Rendle, . . . Afr. trop.
rotundisepala, Rendle, . . . Afr. trop.
 a. *Ruspolii*, Lindau, in Ann. Ist. Bot. Roma, vi. 74.—Afr. trop.
 1. *Steudneri*, C. B. Clarke, . . . 153.
waggana, Rendle, . . . Afr. trop.

BASEONEMA.

- 24². 1. *Gregorii*, Schlechter & Rendle, . . . Afr. trop.

- 24². 1. **BAUERELLA**, Borzi, . . . i. (1898) 153.

BAUHINIA.

- 24³. a. *Kurzii*, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxvi. 499.—Burma.
 1. *stenostachya*, Baker,

- 24³. 1. **BAUMANNIA**, K. Schum. in Engl. Jahrb. lxxiii. (1897) 455. **RUBIACEAE.**

BECKWITHIA.

- 25¹. a. *Andersonii*, Fepson, in Erythraea, vi. 99.—Calif.
 1. *Austinae*, Jepson, l. c. 97 = *Andersonii*.

BEGONIA.

- 25¹. 1. *Heddei*, Warb. . . Afr. trop.
 a. *lindeniana*, Brongn. in Lem. Hort. Univ. iv. 42.—Mexic.
manicata, Brongn. l. c. 33.—Mexic.
peponifolia, Brongn. l. c. 42.—Mexic.
 1. *Weigallii*, Hemsl. . . 1896, 17.

BELMONTIA.

- 25². 1. *primulaeflora*, Schinz, in Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich, xxxvii. 332.

BELOPERONE.

- 25². a. *Matthewsii*, Lindau, in Bull. Herb. Boiss. vi. App. i. 30 (= *Fusticia Matthewsii*).—Parag.

BERBERIS.

- 25². 1. *haematocarpa*, Wooton, . . . 1898, 304.

BERGIA.

- 25². 1. *pentheriana*, Keissl. ex A. Zahlbr.

BERMUDIANA.

- 25³. 1. *humilis*, Kuntze, . . . 307.
leucantha, Kuntze, . . . 307.
rigidifolia, Kuntze, . . . 308.

BETONICA.

- 26¹. a. *recta*, H. Baill. Iconogr. Fl. Fr. t. 208 = *S. recta*.

BIDENS.

- 26¹. 1. *Nashii*, Wooton, . . . 1898, 481.

BIFARIA.

- 26¹. 1. *albicans*, Van Tiegh. . . Ins. Societ.
 26². *Lepini*, Van Tiegh. . . Ins. Societ.
multicostata, Van Tiegh. . . 167.—Ins. Sandw.

PAG.

BIFARIA :—

- 26². a. multiramosa, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xliii. 175.—Reg. Himal.
1. platycaula, *Van Tiegh. . . Ins. Societ.*
polystachya, *Van Tiegh.*
rubescens, *Van Tiegh. . . Ins. Societ.*

BIGNONIA.

- 26². a. chrysophylla, *Klotzsch, in Schomb. Reisen Brit. Guiana*, iii. 969.—Guiana.
reticulata, *Poepp. ex Bur. & K. Schum. in Mart. Fl. Bras.* viii. II. 82.—Peruv.
robusta, *Klotzsch, in Schomb. Reisen Brit. Guiana*, iii. 969.—Guiana.
stricta, *Klotzsch, l. c.*—Guiana.
surinamensis, *Klotzsch, l. c.*—Guiana.
tubulosa, *Klotzsch, l. c.*—Guiana.

- 26³. insere **BLEPHARIDACHNE**, Hack. in *Engl. & Prantl. Pflanzenf.* ii. II. 126 (1887). **GRAMINEAE**.
Bigelovii, Hack. in *DC. Monog. Phan.* vi. 261.—Am. bor.
Kingii, Hack. *l. c.*—Calif.

BLEPHAROCALYX.

- 26³. 1. *angustifolius*, Berg, . . . 413.

BOERHAAVIA.

- 27¹. d. *rufopilosa*, Kuntze,

BOISDUVALIA.

- 27¹. 1. *parviflora*, A. A. Heller, . . . 1898, 199.

- 27². 1. **BONNIERA**, Cordem.

BORNMUELLERA.

- 27². 1. *Tymphaea*, *Hausskn. . . (=Vesicaria Tymphaea)*.—Graecia.

BORRERIA.

- 27³. 1. *tenella*, Cham. & Schlecht. . . 317.

BRACHYCHITON.

- 28¹. d. *diversifolius*, Terr.

BRACHYCORYTHIS.

- 28². 1. *briartiana*, *Kraenzl.*
Buchananii, *Rolfe*,

BRACHYSTELMA.

- 28². 1. *caffrum*, Schlechter, in *Engl. Jahrb.* xviii. Beibl. xlv. 13 = *meyerianum*.

BRACHYSTELMARIA.

- 28². a. *occidentalis*, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 293 (= *Brachystelma occidentale*).—Afr. austr.

BRILLANTAISIA.

- 28³. a. *anomala*, *Lindau, in Engl. Jahrb.* xxiv. 312.—Afr. trop.

BRIZOPYRUM.

- 29¹. 1. *capense*, *Trin. ex Nees, Fl. Afr. Austr.* 371. *mucronatum*, *Nees, . . . no. 8898*.

BRODIAEA.

- 29¹. a. *poepigiana*, *Kurtz, in Verh. Bot. Ver. Brand.* xxxv. 112.—Chili.
uniflora, *Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf.* ii. v. 57.—Reg. Argent.

BROMUS.

- 29². 1. *multiflorus*, *Scribn. . . xiii. 46*.
pacificus, *Shear, . . . 38*.

BRONNIA.

- 29². 1. *Diguetti*, *Van Tiegh.*
Thiebauti, *Van Tiegh.*

- 29². 1. **BRUINSMIA**, *Boerl. & Koord. . . liii.* (1893) 68, t. 1.

- 29². insere **BRUNFELSIOPSIS**, Urb. in *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, i. (1897) 324. **SOLANACEAE**.
americana, Urb. *l. c.* 325 (= *Brunfelsia americana*).—Am. trop.

BUCKLEYA.

- 29³. a. *Joan*, *Makino, in Bot. Mag. Tokyo*, xii. (401) (= *Calycopteris Joan*).—Japon.

VOL. III.

PAG.

BUDDLEIA.

- 29³. 1. *montana*, *Britton, . . . 1898, 544*.

BULBINE.

- 30¹. a. *flexicaulis*, *Baker, in Dyer, Fl. Cap.* vi. 365.—Afr. austr.
1. *Zeyheri*, *Baker, . . . 347*.

BULBINOPSIS.

- 30¹. a. *bulbosa*, *Borzi, in Boll. Ort. Bot. Palermo*, i. 21.—Austral.

BULBOPHYLLUM.

- 30¹. a. *Bakossorum*, *Schlechter, Westaf. Kautschuk-Exped.* 280, nomen.—Afr. trop.
30². 1. *Ridleyi*, *Kraenzl. . . Madag.*
sessiliflorum, *Wendl. & Kraenzl. in Xenia Orch.* iii. 156, t. 290.—Afr. trop.
a. *Taylori*, *F. Muell. Fragm.* viii. 150 = *Dendrobium hispidum*, *A. Rich.*

BULBOSTYLIS.

- 30². a. *micans*, *Lindm. in Bih. Svensk. Vet.-Akad. Handl.* xxvi. no. 9, 17.—Bras.

BUPLEURUM.

- 30². 1. *thianschanicum*, *Freyn, . . . Turkestan*.

BYRSONIMA.

- 31¹. a. *fagifolia*, *Niedenzu, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. Nachr.* I. 207.—Bras.
grisebachiana, *Niedenzu, l. c.*—Bras.
oblanceolata, *Niedenzu, l. c.*—Bras.

BYSTROPOGON.

- 31¹. a. *uniflorus*, *Rusby, ex Briq. in Bull. Herb. Boiss.* iv. 802.—Bolivia.

CACALIA, Linn.

- 31². 1. *nikomontana*, *Matsum. . . 84*.

CAIOPHORA.

- 31³. a. *cymbifera*, Urb. & Gilg, in *Nov. Act. Nat. Cur.* lxxvi. 281.—N. Granat.

CALAMAGROSTIS.

- 31³. 1. *debilis*, *Hook. f. . . 262*.
32¹. a. *vilfaeformis*, *Kearney, in U. S. Dept. Agric. Bull. Agrost.* xi. 20.—Calif.

CALAMINA.

- 32¹. 1. *humilis*, *Presl, Reliq. Haenk.* i. 344 = *A. varia*.

CALAMUS.

- 32¹. 1. *Jaboolum*, *F. M. Bailey, in Bot. Bull.*

CALANDRINIA.

- 32¹. a. *columbiana*, *Howell, ex A. Gray, in Proc. Amer. Acad.* xxii. 277.—Am. bor.
1. *Grayi*, *Britton, in Bull. Torr. Bot. Club*, 1890, 312.—Am. bor.
Tweedyi, *A. Gray, in Proc. Amer. Acad.* xxii. 277.—Am. bor.

CALEA.

- 32². a. *hypoleuca*, *Robinson & Greenm. in Proc. Amer. Acad.* xxxii. 24.—Mexic.

CALOTHECA.

- 32³. 1. *elegans*, *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* vii. 301, errore = *Calotheria elegans*.

- 32³. insere **CALOTHERIA**, Wight & Arn. ex Steud. *Syn. Pl. Gram.* 199 (1855) = **Pappophorum**, Schreb. (Gramin.).
elegans, Wight & Arn. *l. c.* = *P. elegans*.

CALPURNIA.

- 33¹. 1. *Woodii*, *Schinz, . . . 426*.

CALYCERA.

- 33¹. a. *foliosa*, *Phil. ex Reiche, in Engl. Jahrb.* xxix. 117.—Reg. Andin.

CALYSTEGIA.

- 33¹. 1. *discolor*, *Damm. . . Beibl. lvii. 42*.

CAMAROTIS.

- 33². a. *obliquirostris*, *Parish, ex King & Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calc.* viii. 238 = *S. obtusus*.

PAG.

CAMELLIA.

- 33². a. *Bonnardii*, *Berlèse, in Lem. Hort. Univ.* iii. 161.—Hort.

CAMPYLOCENTRON.

- 33³. a. *filiforme*, *Cogn. in Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 298.—Reg. Argent.

CANAVALLIA.

- 33³. a. *gaudichaudiana*, *Lem. Hort. Univ.* iv. 129.—Hab.?

CANDOLLINA.

- 33³. a. *Barthei*, *Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr.* xlii. 269.—Ins. Philipp.

CANTHIUM.

- 33³. a. *anomocarpum*, DC. *Prod.* iv. 475 = *P. anomocarpa*.

CAPSICUM.

- 34¹. a. *albescens*, *Kuntze, Rev. Gen.* iii. II. 218 (= *Poecilochroma albescens*).—Bolivia.

CARAGUATA.

- 34¹. a. *penduliflora*, *Wittm. in Engl. Jahrb.* xi. 59 (= *Tillandsia penduliflora*).—Ind. occ.

CARALLUMA.

- 34¹. a. *compta*, *Schlechter, in Journ. Bot.* 1898, 479 (= *Piранthus comptus*).—Afr. austr.
decora, *Schlechter, l. c.* 478 (= *Piранthus decorus*).—Afr. austr.
geminata, *Schlechter, l. c.* (= *Piранthus geminatus*).—Afr. austr.
grivana, *Schlechter, l. c.* 479 (= *Piранthus grivanus*).—Afr. austr.
intermedia, *Schlechter, l. c.* 478 (= *Stapelia intermedia*).—Afr. austr.
punctata, *Schlechter, l. c.* (= *Piранthus punctatus*).—Afr. austr.
serrulata, *Schlechter, l. c.* (= *Piранthus serrulatus*).—Afr. austr.

CARDAMINE.

- 34². 1. *Enysii*, *Cheesem.*

- 34². a. **CARDANTHERA**, *Buch.-Ham. in Voigt, Hort. Sub. Calc.* 482 (1845). **ACANTH.**
triflora, *Buch.-Ham. l. c.*—Ind. or.; Malaya.

CARDUUS.

- 34². 1. *leiocephalus*, *A. A. Heller*,

CAREX.

- 34³. a. *arizonensis*, *Kueh. in Engl. Jahrb.* xxvii. 549.—Am. bor.
1. *Bormuelleri*, *Kueh.*
35¹. *Nebularum*, *R. Phil.*
Novae-Zelandiae, *Petrie, oreocharis, Holm, . . . 1900, t. 358*.
35². a. *Savatieri*, *Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Par. Sér. III.* x. 71.—Japon.
1. *Thomsoni*, *Petrie*,

CARICA.

- 35². a. *tunariensis*, *K. Schum, in Fust, Fahresb.* xxvi. I. 345 (= *Papaya tunariensis*).—Bolivia.

CASSYTHA.

- 36². 1. *pondoensis*, *Engl. . . Afr. austr.*

CATTLEYA.

- 37¹. a. *concolor*, *Drapiez, in Lem. Hort. Univ.* ii. 128, 197 = *harrisoniana*.
Grossii, *Kraenzl. in Gartenfl.* 1897, 113.—Bras.
harrisoniana, *Batem. ex Lindl. Bot. Reg.* sub t. 1919.—Bras.

CAYAPONIA.

- 37¹. 1. *dubia*, *Rose*,

CENCHRUS.

- 37². 1. *bulbifer*, *Hochst. . . 448*.
frutescens, *Sieb. in Flora*, 1822, 14.
37³. *quinquevalvis*, *Buch.-Ham. . . 8654 C*.

CENTAUREA.

- 37³. a. *laureotica*, *Heldr. ex Halacsy, in Bull. Herb. Boiss.* vi. 590.—Eur.
1. *Linaresii*, *Laz.*
paucijuga, *Halacsy*,
saxifraga, *Coincy, in Journ. de Bot.* 1897, 45.

D d

PAG.

CENTAUROPSIS.

- 37³. a. *rhaponticoides*, Drake, in Bull. Mus. Hist. Nat. Par. 1899, 102 (= *Vernonia rhaponticoides*).—Madag.

CENTELLA.

- 38¹. a. *linifolia*, Drude, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. VIII. 120 = H. Centella.

CERASTIUM.

- 38². l. *sordidum*, Robinson, . . . xxx. 58.

CEREUS.

- 38³. a. *andalgalensis*, Web. ex K. Schum. Gesamt. Kakt. i. 168.—Reg. Argent.
 1. *Candelabrum*, Web. ex K. Schum.
 a. *fascicularis*, K. Schum. Gesamt. Kakt. i. 57 (= *Cactus fascicularis*).—Peruv. gladioliger, Lem. Hort. Univ. vi. 60.—Hab. ? horrens, Lem. l. c.—Hab. ?
 1. *maritimus*, Jones, ex Coult.
 a. *monacanthus*, Cels. ex K. Schum. Gesamt. Kakt. ii. 142 = Martinii.
monacanthus, Lem. Hort. Univ. vi. 60.—N. Granat.
northumberlandianus, Lambert, in Loudon, Gard. Mag. (1841) 91; et in Lem. Hort. Univ. ii. 318.—Ind. occ.
Pfersdorfii, Hildm. ex K. Schum. l. c. 125 = *gummosus*.
 1. *sanborgianus*, Coult. . . 391.
 a. *Schickendantzii*, Web. ex K. Schum. Gesamt. Kakt. i. 238.—Reg. Argent.
 39¹. l. *thelegonus*, A. Web.

CESTRUM.

- 39¹. l. *sparsiflorum*, Britton,

CHAENACTIS.

- 39¹. l. *orcuttiana*, Parish, in Erythea, vi. 92.

CHAENOSTOMA.

- 39². l. *divaricatum*, Diels, . . . Afr. austr.
gracile, Diels, . . . Afr. austr.

CHAETOBROMUS.

- 39². l. *interceptus*, Nees, . . . 342.

- 39³. l. *CHALMERSIA*, F. Muell. in Melb. Chem. & Drug. June 1884; et ex S. Moore, in Journ. Bot. 1899, 174.

CHAMAERAPHIS.

- 40¹. l. *rhachitricha*, Kuntze,

CHEIROSTYLIS.

- 40². d. *heterosepala*, Rolfe,
 a. *lepida*, Rolfe, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 182.—Afr. trop.

CHISOCHETON.

- 40³. a. *macrophyllus*, Harms, in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 295 (= *Melioschinzia macrophylla*).—N. Guin.

CHLOROPHYTUM.

- 41³. a. *Menyharthii*, Schinz, ex Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. vii. 503.—Afr. trop.

- 41³. l. *CHORISTIGMA*, Kurtz (Asclep.).
stuckertianum, Kurtz,

CHRYSASPIS.

- 41³. a. *procumbens*, Greene, Pittonia, iii. 206 = T. *procumbens*.

CHRYSOPOGON.

- 42¹. l. *asper*, Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 189 = *Andropogon asper*.

CHRYSOTHAMNUS.

- 42². l. *affinis*, A. Nelson, . . . xxviii.
oreophilus, A. Nelson, . . . xxviii.
wyomingensis, A. Nelson, . . . xxviii.

CIRRHOPE TALUM.

- 42³. a. *griffithianum*, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. 153 (Bulbophylli §) = *gamosepalum*.
 1. *kamesinum*, Zahlbr. . . (1900) 192.—Madag. ?
 a. *merguense*, Par. & Reichb. f. in Trans. Linn. Soc. xxx. 154 (Bulbophylli §).—Burma.

PAG.

- 43¹. insere **CLADOCOLEA**, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xlii. (1895) 166. **LORANTHACEAE**.
Andrieuxii, Van Tiegh. l. c. 167.—Mexic.
Grahami, Van Tiegh. l. c. 168 (= *Loranthus Grahami*).—Mexic.
Oerstedii, Van Tiegh. l. c. (= *Loranthus Oerstedii*).—Am. cent.
tehuacanensis, Van Tiegh. l. c. (= *Loranthus tehuacanensis*).—Mexic.

- 43¹. l. **CLADOPUS**, Moeller.

CLAUSENA.

- 43². l. *Forbesii*, Engl. . . 188.

CLEISOSTOMA.

- 43². l. *micranthum*, King & Pantl. . . 234.

CLEOME.

- 43³. d. *polyandra*, Rose,

CLEOMELLA.

- 43³. l. *gracilis*, Brandege, . . . xxvii. 444.

CLITANDRA.

- 44². l. *kilimandjarica*, Warb.

COCCINIA.

- 44³. l. *Dinteri*, André, . . . 268.

COCHLIODA.

- 44³. l. *stricta*, Cogn. . . 1897, II. 410.

COELACHYRUM.

- 44³. l. *poaeiflorum*, Chiov.

COELOGYNE.

- 45¹. a. *cinnamomea*, Teijsm. & Binn. in Tijdschr. Nederl. Ind. xxiv. (1862) 306.—Borneo.
elegans, Ind. Kew. Suppl. I. 105, errore = *Cypripedium elegans*.
rubens, Ind. Kew. Suppl. I. 105, errore = *Calanthe rubens*.

- 45¹. a. **COELONEURUM**, Radlk. (Solan.).
ferrugineum, Urb. Symb. Antill. i. 380 = *lineare*.

COIX.

- 45¹. l. *Koenigii*, Spreng. . . 239.
Ma-Yu'en, Romanet, . . . Sér. III.

- 45². insere **COLEOBOTRYS**, Van Tiegh. in Bull. Soc. Bot. Fr. xli. (1894) 482. **LORANTHACEAE**.

- acuminata*, Van Tiegh. l. c. 485.—Java.
alata, Van Tiegh. l. c. 542.—Sumatra.
crassiseepala, Van Tiegh. l. c. 485 (= *Loranthus crassiseepala*).—Penins. Mal.
cylindrica, Van Tiegh. l. c. (= *Loranthus cylindricus*).—Sumatra.
heterantha, Van Tiegh. l. c. 484 (= *Loranthus heterantha*).—Burma; Malaya.
Lobbii, Van Tiegh. l. c. 542 = *rubra*.
macklottiana, Van Tiegh. l. c. 484 (= *Loranthus macklottianus*).—Sumatra.
raphidophora, Van Tiegh. l. c. 485.—Java.
rubra, Van Tiegh. l. c. 542.—Java.
Zollingeri, Van Tiegh. l. c. 485.—Java.

COLEONEMA.

- 45². a. *barosmoides*, Schlechter, in Engl. Jahrb. xxvii. 163, nomen.—Afr. austr.

COLEUS.

- 45³. a. *personatus*, Lem. Hort. Univ. vi. 128, 292.—Hab. ?
Schweinfurthii, Baker, in Dyer, Fl. Trop. Afr. v. 432 = *C. Sodalium*.

COLUMNEA.

- 46¹. a. *crassifolia*, Brongn. in Lem. Hort. Univ. v. 356; vi. 203.—Mexic.
Lindenii, Brongn. l. c. iii. 129.—Mexic.

COMBRETUM.

- 46¹. l. *bongense*, Engl. ex Engl. & Diels, *calobotrys*, Engl. & Diels, . . . 73.
 46². Goetzei, Engl. & Diels, . . . 97.
 46³. a. *Teusii*, Engl. & Diels, in Engl. Monogr. Afr. Pfl. iii. 60 = *Theuschii*.
 1. *verticillatum*, Engl. ex Engl. & Diels,

PAG.

COMMIPHORA.

- 46³. l. *Antunesi*, Engl. . . ; et in Engl. Jahrb. xxvi. 370.
 a. *Playfairii*, Engl. in Engl. & Prantl, Pflanzenf. iii. IV. 253 (= *Balsamodendrum Playfairii*).—Afr. trop.
Robecchii, Engl. l. c. 252.—Afr. trop.
rostrata, Engl. l. c.—Afr. trop.
Roxburghii, Engl. l. c. 253 = *C. Mukul*.
simplicifolia, Schweinf. in Kew Bull. 1896, 90.—Arab.

CONANTHUS.

- 47¹. l. *pusillus*, Lemmon, ex A. A. Heller.

CONVOLVULUS.

- 47². l. *hirsutiflorus*, Damm. . . xxiii. Beibl. lviii. 41.
furamentii, Kuntze, . . . 217.
phyllosepalus, Hallier f.
Ruspolii, Damm. . . vii.
Volkensii, Kuntze, . . . 211.

COPAIBA.

- 47². a. *Kuntzei*, Kuntze, Rev. Gen. iii. II. 56 = *Copaifera* Kuntzei.

COPAIFERA.

- 47². l. *Demeusei*, Harms, . . . ; et in Engl. Jahrb. xxvi. 264.

CORDIA.

- 47³. a. *pauciflora*, Rusby, in Mem. Torr. Bot. Club, vi. 83.—Bolivia.

CORNUS.

- 48¹. l. *Bretschneideri*, L. Henry,
quinquenervis, Franch.

CORREA.

- 48¹. a. *longiflora*, Paxton, Mag. Bot. vii. 195.—Hybr.

CORYDALIS.

- 48¹. a. *balsamiflora*, Prain, in Journ. As. Soc. Beng. lxxv. 41.—China.

COTULA.

- 48³. a. *Muelleri*, T. Kirk, Fl. N. Zeal. 324.—Ins. Chatham.

COUSINIA.

- 48³. l. *albescens*, Winkl. & Strauss, . . . xiv.
 a. *Korowiakowi*, Winkl. in Act. Hort. Petrop. xiv. 226.—Persia.

CRAMBE.

- 49¹. a. *darvasica*, Korsh. in Bull. Acad. Pétersb. Sér. V. ix. 423.—Turkestan.
schugnana, Korsh. l. c. 422.—Turkestan.

CRASSULA.

- 49¹. a. *Aitonii*, Britten & Baker f. in Journ. Bot. 1897, 480.—Afr. austr.
 49². *Harveyi*, Britten & Baker f. l. c. 479.—Afr. austr.

CRYPTOLEPIS.

- 51². a. *oblongifolia*, Schlechter, in Journ. Bot. 1896, 315 (= *Ectadiopsis oblongifolia*).—Afr. austr.
transvaalensis, Schlechter, l. c. (= *Ectadiopsis cryptolepioides*).—Afr. austr.

CYNOSURUS.

- 53². a. *paniculatus*, Roxb. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 297 = *Dinebra arabica*.

CYPHOCARPA, Lopr. (Amarant.).

- 54¹. a. *angustifolia*, Lopr. in Engl. Jahrb. xxvii. 45 (= *Sericocoma angustifolia*).—Afr. austr.
trichinoides, Lopr. l. c. (= *Sericocoma trichinoides*).—Afr. austr.
Zeyheri, Lopr. l. c. (= *Trichinium Zeyheri*).—Afr. austr.

DACTYLIS.

- 54³. a. *cynosuroides*, Koen. ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. vii. 297 = *Dinebra arabica*.

DENDROBIUM.

- 57¹. a. *speciosissimum*, Rolfe, in Orch. Rev. 1895, 119, 240.—Borneo.

PAG.

DESMODIUM.

- 57³. a. *huillensis*, Welw. in *Hiern, Cat. Welw. Afr. Pl. i.* 243.—Afr. trop.

DETRIS.

- 57³. a. *fascicularis*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 159 = *F. muricata*.
simulans, S. Moore, l. c. = *Aster simulans*.
tenella, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1899, 370 = *F. fragilis*.

DICHAELIA.

- 58². a. *filiformis*, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1897, 293 = *B. filiforme*.
ovata, Schlechter, l. c. = *B. ovatum*.

DICHOPSIS.

- 58³. a. *oblongifolia*, Burck, *Rapp. Expl. Recherche Gutta-Percha*, 17.—Penins. Mal.

DIOSCOREA.

- 60¹. a. *dechantiana*, Lem. *Hort. Univ.* v. 355.—Bras.
 60². *spiralis*, Lem. l. c.; vi. 189.—Bras.

DOMBEYA.

- 62³. a. *arabica*, Baker, in *Kew Bull.* 1895, 315 = *Glossostemon Bruguieri*.

DRACOCEPHALUM.

- 63². a. *louisianum*, Hort. in *Lem. Hort. Univ.* iv. 298.—Hab. ?

DYSCHORISTE.

- 64². a. *heudelotiana*, Kuntze, *Rev. Gen.* ii. 486.—Afr. trop.
multicaulis, Kuntze, l. c.—Afr. trop.
Perrottettii, Kuntze, l. c.—Afr. trop.
thunbergiiflora, Lindau, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III B. 302.—Afr. trop.
trichocalyx, Lindau, in *Engl. Pfl. Ost-Afr. C.* 367.—Afr. trop.

ECHINOCACTUS.

- 65¹. a. *teretispinus*, Lem. *Hort. Univ.* vi. 60.—Mexic.
 67³. insere EPIDENDROIDES, Soland. in *Journ. Bot.* (1897) 192 = *Myrmecodia*, Jack (Rubiaceae).
tetrandra, Soland. l. c. = *M. Beccarii*.

EPILOBIUM.

- 68¹. a. *intermedium*, Bory, in *Thore, Promen. Gascogne*, 24.—Gallia.

EPIPHYLLUM.

- 68². a. *purpurascens*, Lem. *Hort. Univ.* ii. 349.—Hab. ?

ERANTHEMUM.

- 69¹. a. *paniculatum*, Blume, *Bijdr.* 791.—Java.

EREMIA.

- 69¹. a. *rhodopis*, Bolus, in *Journ. Bot.* 1894, 239.—Afr. austr.

- 69¹. a. EREMOCHLOE, S. Wats. = *Blepharidachne*, Hack. (Gramin.).
Bigelovii, S. Wats. in *Bot. King's Exped.* 382 = *B. Bigelovii*.
Kingii, S. Wats. l. c. t. 40 = *B. Kingii*.

ERIA.

- 69². a. *sedifolia*, Hook. f. *Fl. Brit. Ind.* v. 786, errore = *dasyphylla*.

ERICA.

- 69³. a. *ramentacea*, Linn. *Mant.* i. 65; *Syst. Nat.* ed. XII. 269.—Afr. austr.
straminea, Wendl. *Eric.* ii. fasc. XXVI-XXVII. 19.—Afr. austr.

ERIOCAULON.

- 70¹. a. *Brunonis*, Britten, in *Journ. Bot.* 1900, 482.—Austral.
Koernickei, Britten, l. c. 481.—Bras.

EUONYMUS.

- 73¹. a. *adenophorus*, Scort. ex King, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxv. 351 = *Lophopetalum oblongifolium*.
mammillaris, Scort. l. c. 350 = *Lophopetalum Scortechinii*.

PAG.

FAGELIA.

- 76¹. a. *plantaginea*, S. Moore, in *Journ. Bot.* 1900, 461 = *C. plantaginea*.

FAGUS.

- 76¹. a. *atropunicea*, Sudw. in *U. S. Dept. Agric. Bull. Forest.* xvii. 50 = *ferruginea*.
sinensis, Oliv. in *Hook. Ic. Pl.* t. 1936 = *sylvatica*.

FELICIA.

- 76². a. *barbata*, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1898, 375 (= *Aster barbatus*).—Afr. austr.
natalensis, Schlechter, l. c. 1897, 220 (= *Aster natalensis*).—Afr. austr.

FICUS.

- 77². a. *stipulata*, Lem. *Hort. Univ.* iv. 359.—China; Japon.

GALEDUPA.

- 78³. a. *cochinchinensis*, Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 482 = *Sindora cochinchinensis*.
coriacea, Prain, l. c. 206 = *Sindora coriacea*.
Echinocalyx, Prain, l. c. 204 = *Sindora Echinocalyx*.
intermedia, Prain, l. c. 205 = *Sindora intermedia*.
siamensis, Prain, l. c. 481 = *Sindora Wallichii*.
velutina, Prain, l. c. 206 = *Sindora velutina*.
wallichiana, Prain, l. c. 481 = *Sindora Wallichii*.

GASTONIA.

- 79². a. *neraudiana*, Rich. ex Drake, in *Journ. de Bot.* 1897, 62 (= *Panax neraudiana*).—Maurit.
racemosa, Rich. ex Drake, l. c. 63 (= *Panax racemosa*).—Maurit.

GENYORCHIS.

- 80³. a. *micropetala*, Schlechter, *Westaf. Kautschuk-Exped.* 280 (= *Bulbophyllum micropetalum*, Lindl.).—Afr. trop.

GESNERIA.

- 81¹. a. *macrantha*, Lem. *Hort. Univ.* vi. 127; vii. 202.—Hab. ?

GIGANTOCHLOA.

- 81¹. a. *aspera*, Kurz, in *Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* (1866) 20, nomen.—Java.
wallichiana, Kurz, l. c.—Burma.

GONOLOBUS.

- 83¹. a. *volubilis*, Vail, in *Bull. Torr. Bot. Club*, 1899, 428 (= *Nematuris volubilis*).—N. Granat.

- 83². insere GRANDIERA, Lefeb. ex Baill. *Adansonia*, x. (1871) 104 = *Sindora*, Miq. (Legum.).
cochinchinensis, Lefeb. l. c. = *S. cochinchinensis*.

- 83³. insere GRIFFITHIA, Maing. ex King, in *Ann. Bot. Gard. Calc.* iv. (1893) 8. ANONACEAE.
cupularis, King, l. c. 9.—Penins. Mal.
fusca, King, l. c. 10.—Penins. Mal.
magnoliaepetala, Maing. ex King, l. c. 9.—Penins. Mal.

GUZMANIA.

- 84³. a. *Seemanni*, Baker, *Handb. Bromel.* 153.—Ecuador.

HABENARIA.

- 86¹. a. *tricuris*, Reichb. f. in *Bonplandia*, iii. 214.—Afr. trop.

HELIOTROPIUM.

- 88². a. *strictum*, Ehrenb. in *Schweinf. Beitr. Fl. Aethiop.* 115, in obs. = *strigosum*.

HIPPEASTRUM.

- 91¹. a. *morelianum*, Lem. *Hort. Univ.* iv. 37.—Bras.

HOULLETTIA.

- 92³. a. *stapeliaeflora*, Brongn. in *Lem. Hort. Univ.* iii. 132.—Bras.
stapelioides, Brongn. ex Reichb. f. in *Regel, Gartenfl.* (1855) 2 = *praec.*

HYOSCYAMUS.

- 94¹. a. *kurdicus*, Bornm. in *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, xlviii. (1898) 611.—Syria.

PAG.

INDIGOFERA.

- 95³. a. *Dyeri*, Britten, in *Journ. Bot.* 1897, 453.—Afr. trop.

INTSIA.

- 96¹. a. *coriacea*, Maing. ex Prain, in *Journ. As. Soc. Beng.* lxxvi. 206 = *Sindora coriacea*.

IPOMOEA.

- 96². a. *Lorentzii*, Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 217.—Am. austr.
 96³. *sericophylla*, Peter, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III A. 31.—Am. cent.
truncata, Lem. *Hort. Univ.* ii. 33, t. 49.—Mexic.

JUNCUS.

- 98². a. *liniger*, With. *Syst. Arr. Brit. Pl.* ed. IV. ii. 343 = *Luzula campestris*.

JUSTICIA.

- 99². a. *sexangularis*, Lindau, in *Engl. & Prantl, Pflanzenf.* iv. III B. 349.—Afr. trop.

KLEINIA.

- 100¹. a. *Mandraliscae*, Tineo, in *Lem. Pl. Grasses*, 72.—Eur.

LAELIA.

- 101². a. *cattleyioides*, Rich. in *Lem. Hort. Univ.* v. 206 (non Rodr.).—Bras.

LAMIUM.

- 101³. a. *Cardiaca*, H. Baill. *Iconogr. Fl. Fr.* t. 270 (= *Leonurus Cardiaca*).—Reg. bor. temp.

LASIOTELMA.

- 102³. a. *longifolium*, Schlechter, in *Journ. Bot.* 1899, 62 (= *Brachystelma longifolia*).—Afr. austr.
macropetalum, Schlechter, l. c. (= *Brachystelma macropetalum*).—Afr. austr.
ramosissimum, Schlechter, l. c. (= *Brachystelma ramosissimum*).—Afr. austr.
subaphyllum, Schlechter, l. c. (= *Brachystelma subaphyllum*).—Afr. trop.

LEPIDIUM.

- 103³. a. *riparium*, Schlechter, ex Kuntze, *Rev. Gen.* iii. II. 6 = *Nasturtium riparium*.

- 105². a. LIGEA, Poit. (Podost.).
Glaziovii, Warm. in *Danske Vid. Selsk. Skrift.* iv. (1888) 465.—Bras.

MELOCACTUS.

- 115³. a. *cephalenoplus*, Lem. *Hort. Univ.* ii. 128.—Venez.

MELOCANNA.

- 115³. a. *Blumei*, Kurz, in *Teijsm. & Binn. Cat. Hort. Bogor.* (1866) 20, nomen.—Java.
brachyclada, Kurz, l. c.—Java.
elegantissima, Kurz, l. c.—Java.
hasskarliana, Kurz, l. c.—Java.
longespiculata, Kurz, l. c.—Java.
serpentina, Kurz, l. c.—Java.
tenuispiculata, Kurz, l. c.—Java.

MYRMECODIA.

- 122². a. *Beccarii*, Hook. f. *Bot. Mag.* t. 6883.—Austral.

NASTURTIIUM.

- 123². a. *calycinum*, Engelm. ex Hayden, in *Trans. Amer. Phil. Soc.* xii. (1863) 184.—Am. bor.

ONCIDIUM.

- 126³. a. *celsianum*, Rich. in *Lem. Hort. Univ.* vi. 113.—Hab. ?
galeottianum, Drapiez, in *Lem. Hort. Univ.* i. 198 = *Odontoglossum citrosimum*.
Lindenii, Hort. ex Reichb. f. in *Lindl. Fol. Orch.* Oncid. 39; Lodd. ex Lindl. *Sert. Orch.* sub t. 48, no. 101 = *Lindenii*, Brongn.
Lindenii, Brongn. in *Lem. Hort. Univ.* iii. 372.—Mexic.
retemeyerianum, Reichb. f. in *Bot. Zeit.* xiv. (1856) 513 = *Lindenii*, Brongn.

PAEONIA.

- 131². a. *Smouthii*, Hort. in *Lem. Hort. Univ.* iv. 274.—Hybr.

- PAG.
PHILADELPHUS.
 140². a. *macranthus*, *Jacques*, in *Lem. Hort. Univ.* ii. 17.
 —Hab.?
 nivalis, *Jacques*, l. c. 19.—Hab.?
PHILODENDRON.
 140³. a. *crinipes*, *Brongn.* in *Lem. Hort. Univ.* v. 230.—
 Mexic. ; Guiana.
PITCAIRNIA.
 144². a. *Morelii*, *Lem. Hort. Univ.* vii. 231.—Hab.?
 150¹. insere PONTANIA, *Lem. Hort. Univ.* v. (1844)
 33 = *Brachysema*, R. Br. (Legum.).
 celsiana, *Lem. l. c.* = *B. lanceolatum*.
PRIMULA.
 151². a. *cottia*, *Widmer*, in *Flora*, 1889, 71.—Eur.
PRUNUS.
 151³. a. *pendula*, *Maxim.* in *Bull. Acad. Péttersb.* xxix.
 (1884) 98; *Mél. Biol.* xi. 690.—Japon.

- PAG.
PTEROCARPUS.
 153¹. a. *echinatus*, *Pers. Syn.* ii. 277.—As. trop.
PYRUS.
 154³. a. *douxiana*, *Hénon*, in *Lem. Hort. Univ.* iii. 305.
 —Hort.
RHODODENDRON.
 157³. a. *morelianum*, *Lem. Hort. Univ.* iv. 1.—Hybr.
 158³. insere ROBYNSIA, *Drapiez*, in *Lem. Hort. Univ.*
 ii. (1841) 127, 231 = *Bravoa*, *Lex.* (Ama-
 ryll.).
 geminiflora, *Drapiez*, l. c. = *B. geminiflora*.
RUELLIA.
 160². a. *Baikiei*, *Woodr. Gard. India*, ed. V. 417 (= *Ste-*
 phanophysum Baikiei).—Bras.
SENECIO.
 169³. a. *Croussei*, *Lem. Hort. Univ.* v. 172.—Hybr.

- PAG.
SIPHOCAMPYLUS.
 172². a. *rugosus*, *Lem. Hort. Univ.* iii. 368.—Hab.?
SPREKELIA.
 176¹. a. *stenopetala*, *Lem. Hort. Univ.* v. 227.—Hab.?
STANHOPEA.
 176². a. *calceolata*, *Drapiez*, in *Lem. Hort. Univ.* ii. 127,
 264 = *eburnea*.
 uncinata, *Drapiez*, l. c. iv. 65 = *martiana*.
TILLANDSIA.
 184². a. *lorifolia*, *Lem. Hort. Univ.* vi. 316.—Bras.
 splendens, *Brongn.* in *Lem. l. c.* 199.—Guiana.
 zonata, *Brongn.* in *Lem. l. c.* 90.—Guiana.
TRADESCANTIA.
 185². a. *punctulata*, *Lem. Hort. Univ.* vi. 125.—Hab.?
ZICHYA.
 197². a. *Baumannii*, *Lem. Hort. Univ.* vi. 34.—Austral.

